

Activistas luchan por el derecho a examinar las políticas climáticas de Rusia en los tribunales

Un grupo de activistas está luchando por el derecho a examinar las políticas climáticas de Rusia, y en particular sus enormes emisiones de metano, en los tribunales.

El tribunal constitucional de Rusia está considerando una demanda presentada por 18 individuos y la ONG Ecodefense, en la que alega que la falta de acción suficiente por parte del Estado ruso para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero nacionales está violando sus derechos a la vida, la salud y un entorno saludable.

Falta de acción climática de Rusia

Las demandantes anteriormente solicitaron al tribunal supremo de Rusia que examinara la política climática nacional, pero se negó a aceptar el caso. Luego presentaron una demanda ante el tribunal constitucional, que es responsable de hacer cumplir la constitución del país. El tribunal ha decidido algunos casos ambientales en el pasado, incluida la responsabilidad estatal por el desastre nuclear de Chornobyl, pero aún no ha abordado la rotura climática.

Una de las demandantes es Arshak Makichyan, quien ha sido encarcelado previamente en Rusia después de participar en protestas climáticas y ahora vive en Alemania. Dijo que el caso se trataba de la contradicción entre la política climática de Rusia y su constitución.

"Estamos insistiendo en este caso en que la política climática actual de Rusia es demasiado débil y no puede protegernos contra las consecuencias más catastróficas del cambio climático", dijo.

Emisiones de gases de efecto invernadero de Rusia

Rusia es uno de los mayores emisores de gases de efecto invernadero del mundo. El gobierno ha fijado un objetivo de alcanzar cero neto para 2060, pero ha hecho poco para lograrlo, lo que lleva a Climate Action Tracker (CAT) a calificar sus esfuerzos como "críticamente insuficientes".

La estrategia energética de Rusia se centra casi exclusivamente en la extracción, el consumo y la exportación de combustibles fósiles, y sus planes climáticos dependen en gran medida de que los bosques nacionales absorban el doble de dióxido de carbono del que lo hacen actualmente.

"No hay información que avale un aumento tan enorme del carbono tomado", dice CAT.

"Tampoco parece abordar el impacto de los enormes incendios forestales en sus bosques siberianos en los últimos años".

Rusia está cerca del anfitrión de la próxima cumbre climática, Azerbaiyán, que ha defendido la inversión en petróleo y gas.

Las demandantes afirman que los planes climáticos de Rusia no están respaldados científicamente y son ineficaces para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, y argumentan que los planes deben endurecerse significativamente para estar en línea con el acuerdo de París.

Rol de Rusia como mayor fuente mundial de metano

Una parte del reclamo se centra en el papel de Rusia como la mayor fuente mundial de metano

de la extracción de combustibles fósiles. La infraestructura de gas rusa es notoriamente "Vemos muitas coisas estranhas quando as pessoas vão fazer caminhadas como não estar preparado para o tempo, sem trazer água suficiente... mas confira isso", escreveu a equipe **slot mango** um post no Facebook na terça-feira mostrando imagens de uma estrutura espelhada. O monólito foi encontrado no fim de semana perto do Gass Peak, ao norte da cidade. A LVMPD não respondeu imediatamente ao pedido de comentário da **slot mango** .

Informações do documento:

Autor: poppaw.net

Assunto: slot mango

Palavras-chave: **slot mango - poppaw.net**

Data de lançamento de: 2024-07-08