

Más de 80 países comprometidos con reducir emisiones de metano

Image not found or type unknown



El metano es 25 veces peor para el clima que el dióxido de carbono.

Londres, 2 nov (RHC) Más de 80 países se comprometieron a reducir para 2030 sus emisiones de metano, gas responsable de cerca del 30 por ciento del calentamiento global desde la revolución industrial.

“El metano es uno de los gases que podemos reducir más rápidamente», subrayó la presidenta de la Comisión Europea Ursula Von der Leyen en el contexto de la vigesimosexta Conferencia de las Partes (COP26) sobre el cambio climático que se efectúa en Glasgow, Escocia.

Estados Unidos anunció medidas destinadas a combatir un gas de efecto invernadero metano, mucho más potente que el dióxido de carbono.

Los nuevos esfuerzos, que incluyen la regulación de las perforaciones de petróleo y gas.

Las medidas reglamentarias para hacer frente al metano se centran en gran medida en el sector del petróleo y el gas, que es responsable del 30 por ciento de las emisiones de metano del país.

Washington también anunció una propuesta complementaria que entrará en vigor el año próximo para regular el metano de los pozos de petróleo y gas abandonados y sin tapar, así como de otras fuentes no reglamentadas.

El metano es 25 veces peor para el clima que el dióxido de carbono y es responsable del 10 por ciento de la contribución de Estados Unidos al cambio climático. (Fuente: [PL](#))

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/275843-mas-de-80-paises-comprometidos-con-reducir-emisiones-de-metano>



Radio Habana Cuba