Reducció del metà

S’espera que la Unió Europea i els Estats Units anunciïn un **compromís per reduir les emissions de metà**, un gas d’efecte hivernacle molt potent. Han traçat un pla per **fer-les baixar gairebé un terç** el 2030 respecte els nivells de 2020.

A preparar la cimera climàtica COP26 que tindrà lloc a Glasgow (Escòcia) el primer mes de novembre, amb l’objectiu d’establir metes més ambicioses en la lluita contra l’escalfament global. El metà, precisament, és molt potent en aquest sentit, **entre 25 i 30 vegades superior al del diòxid de carboni**, per bé que queda a l’atmosfera durant molt menys temps. Així, una reducció dràstica de la presència d’aquest gas a l’atmosfera seria **una manera ràpida de controlar l’escalfament global** a curt termini i, si més no, endarrerir la superació del famós 1,5ºC de pujada de la temperatura mitjana del planeta respecte els nivells preindustrials. Si deixéssim d’emetre metà, de fet, la Terra **es refredaria en només 10 anys**.

(Publicat al diari El Món)