

EMISE METANU | Neviditelná hrozba

ODKLON OD VYUŽIVÁNÍ FOSILNIHO PLYNU

Odstavme fosilní plyn do roku 2035 a snížíme import plynu do EU.

Ukončíme dotování fosilního průmyslu již dnes.

Zajistíme podporu lidí a společností směrem ke spravedlivé transformaci.



PROČ JE METAN PROBLÉM?

Metan přispěl 0,5 °C ke globálnímu oteplování od počátku průmyslové éry. Zaostává pouze za oxidem uhličitým

0,5°C

Je extrémně účinný skleníkový plyn



EMISE METANU

35% všech antropogenních emisí metanu pochází z ropy, plynu a uhlí

25% globálních emisí skleníkových plynů je tvořeno metanem

SLEDOVÁNÍ EMISÍ

Emise tohoto „neviditelného plynu“ nejsou dostatečně monitorovány a je jich pravděpodobně více, než naznačují data.

Politici by měli uzákonit přísná opatření k detekci úniků a opravám infrastruktury. Stejně tak je nutné vytvořit funkční monitorovací schéma (MRV).



MUSÍME JEDNAT!

ZÁKAZ VYPOUŠTĚNÍ A SPALOVÁNÍ PLYNU (tzv. venting and flaring)

Fosilní plyn je často záměrně vypouštěn či spalován, pokud je jeho distribuce vnímána jako nerentabilní. To vede k velkému množství emisí metanu.

Politici by měli zakázat tyto praktiky napříč celým dodavatelským řetězcem.

LNG TERMINÁLY

TĚŽBA PLYNU A ROPY

OPUŠTĚNÁ ROPNÁ LOŽIŠKA A UHELNÉ DOLY

LODĚ PŘEPRAVUJÍCÍ LNG

PLYNOVODY