

Prioriteret forespørgsel til skriftlig besvarelse P-002318/2023 til Kommissionen

jf. forretningsordenens artikel 138

Marie Toussaint (Verts/ALE), **David Cormand** (Verts/ALE), **Pierre Larrourou** (S&D), **Mick Wallace** (The Left), **Sirpa Pietikäinen** (PPE), **Ville Niinistö** (Verts/ALE), **Jutta Paulus** (Verts/ALE), **Damien Carême** (Verts/ALE), **Bronis Ropé** (Verts/ALE), **José Gusmão** (The Left), **Marisa Matias** (The Left), **Anne-Sophie Pelletier** (The Left), **Niels Fuglsang** (S&D), **Margrete Auken** (Verts/ALE), **Kira Marie Peter-Hansen** (Verts/ALE), **Petros Kokkalis** (The Left), **Ignazio Corrao** (Verts/ALE), **Ciarán Cuffe** (Verts/ALE), **Cornelia Ernst** (The Left), **Bas Eickhout** (Verts/ALE), **Claudia Gamon** (Renew), **Matjaž Nemec** (S&D), **Rasmus Andresen** (Verts/ALE), **Ernest Urtasun** (Verts/ALE), **Tilly Metz** (Verts/ALE), **Michael Bloss** (Verts/ALE), **Niklas Nienass** (Verts/ALE), **Manon Aubry** (The Left), **Andreas Schieder** (S&D), **Malte Gallée** (Verts/ALE), **Caroline Roose** (Verts/ALE)

Om: Udfasning af fossil gas inden 2040

Rådets nødforanstaltninger til reduktion af efterspørgslen efter gas blev gennemført med succes og oversteg målet på 15 %, og de er blevet forlænget¹ til marts 2024. Undersøgelser² viser, at denne reduktion af efterspørgslen kan gøres permanent, således at fossil gas kan udfases inden 2040. Ingen af de scenarier, som det europæiske videnskabelige rådgivende organ om klimaændringer har anvendt til sin modellering af klimamålene for 2040³, indeholder mere end 6 % fossil gas, mens andre scenarier viser, at en endnu tidligere udfasning er mulig⁴. Desuden synes REPowerEU-prognosen på 20 mio. ton grøn brint i 2030 at være for høj, da brint vil blive anvendt i sektorer, der er vanskelige at elektrificere. Rapporten fra Agora med titlen "Breaking free from fossil gas"⁵ (At frigøre sig fra fossil gas) viser, at der ikke vil være mere end 4 mio. ton vedvarende brint i systemet i 2030.

Vil Kommissionen:

1. Inden juni 2024 udarbejde og offentliggøre et scenarie for at opnå 100 % vedvarende energi inden 2040, herunder veje til udfasning af gas i energi-, industri- og byggesektoren?
2. Foreslå en EU-dækkende ramme for udfasning af gas på tværs af sektorer med en målsætning om "ingen fossil gas" forankret i lovgivningen?
3. Foretage en uafhængig vurdering af de forventede tendenser i efterspørgslen efter vedvarende brint i prioriterede sektorer⁶, herunder en vurdering af infrastrukturens udnyttelsesgrad, med henblik på at give anvisning om nedlukning af strandede aktiver (demontering og ændring af anvendelsen)?

Støttes af et medlem⁷

Indgivet: 20.7.2023

¹ <https://www.consilium.europa.eu/da/press/press-releases/2023/03/28/member-states-agree-to-extend-voluntary-15-gas-demand-reduction-target/>.

² <https://institutdelors.eu/en/publications/la-securite-dapprovisionnement-gaziere-en-europe/>.

³ <https://climate-advisory-board.europa.eu/reports-and-publications/scientific-advice-for-the-determination-of-an-eu-wide-2040>.

⁴ <https://www.pac-scenarios.eu/>.

⁵ <https://www.agora-energiewende.de/en/publications/breaking-free-from-fossil-gas-1/>.

⁶ Stål, langdistancetransport (søfart og luftfart).

⁷ Denne forespørgsel støttes af et andet medlem end forespørgerne: Rosa D'Amato (Verts/ALE)