



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
18. marts 2024

J nr. 2023-2638

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 23. februar 2024 stillet mig følgende spørgsmål 302 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Theresa Scavenius (UFG).

Spørgsmål 302

Hvordan forholder ministeren sig til kritikken og indholdet af undersøgelsen, der viser, at dansk olieproduktion udleder langt mere CO₂ end det globale gennemsnit? Der henvises til artiklen »Dansk olieproduktion udleder langt mere CO₂ end det globale gennemsnit«, shippingwatch.dk, den 17. september 2020.

Svar

Der er tale om et komplekst emne, og der har bl.a. vist sig at være forskellige tilgange til vurderinger af karbonintensitet. Ministeriet noterede sig allerede i 2020 vurderingen fra Rystad, som er anderledes end bl.a. konklusionen fra en international forskergruppe fra Stanford University i 2018.

Forskellige tilgange og konklusioner er bl.a. beskrevet i baggrundsanalysen til Nordsøaftalen 2020: <https://kefm.dk/Media/E/7/Baggrundsanalyse.pdf>

Med venlig hilsen

Lars Aagaard

Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/1