



Frederiksholms Kanal 27 • 1220 København K • Telefon 33 92 33 55

Folketingets Enerkipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato : 10. maj 2005
J.nr. :

Det Enerkipolitiske Udvalg har i brev af 3. maj 2005 stillet mig følgende spørgsmål 16 (ad L 119), som jeg hermed skal besvare.

Svaret vedlægges i 5 eksemplarer.

Spørgsmål 16:

” Kan ministeren oplyse emissionen af CO₂, henholdsvis CO₂-ækvivalenter målt pr. indbygger for hvert af årene fra 1990 til dato i ”Top 25” blandt verdens lande?”

Svar:

Under FN's Klimakonvention er industrilandene forpligtede til at aflevere årlige opgørelser af drivhusgasudledningerne. Disse oplysninger er tilgængelige på Klimakonventionens Sekretariats hjemmeside (ghg.unfccc.org), hvor sekretariatet endvidere har foretaget en sammenstilling af oplysningerne. For udviklingslandenes vedkommende fremgår disse oplysninger af nationale kommunikationer, som landene dog ikke er forpligtede til at aflevere. Det er derfor ikke muligt at lave en sammenstilling af drivhusgasemissionen pr. indbygger for alle verdens lande.

Tabellen nedenfor er fra IEA's landestatistik, der dog kun angiver emissioner fra fossile brændsler og ikke fra de øvrige drivhusgasser.

Seneste udgave af IEA's statistik på området er udgivet i 2004, og har data til og med 2002. I overensstemmelse med kildematerialet er der opgivet data fra 1998-2002, samt for 1995 og 1990.

CO₂-emissioner fra fossile brændsler*, 1990-2002**"Top 25" i emissioner pr. indbygger globalt, (enhed: ton CO₂ pr. indbygger)**

Land	1990	1995	1998	1999	2000	2001	2002
1. Qatar	28,91	55,54	57,25	57,13	59,99	40,99	45,18
2. F. Arabiske Emirater	23,86	25,90	28,58	28,35	28,48	27,89	27,54
3. Kuwait	8,99	27,11	28,73	28,80	26,51	24,62	24,68
4. Bahrain	23,26	20,15	21,44	21,02	21,09	21,54	22,35
5. Luxembourg	27,39	19,95	16,77	17,28	18,32	19,03	20,80
6. USA	19,37	19,18	19,88	19,81	20,16	19,71	19,66
7. Gibraltar	6,73	14,74	16,46	16,53	17,30	17,86	18,08
8. Australien	15,12	15,39	16,91	17,00	17,08	17,52	17,36
9. Canada	15,53	15,71	16,42	16,63	17,19	16,75	16,93
10. Hollandske Antiller	15,16	15,18	15,49	15,14	15,23	15,08	15,72
11. Brunei	12,45	14,88	15,25	14,90	14,95	14,90	15,32
12. Saudi Arabien	10,86	11,51	12,57	12,73	12,90	13,29	13,75
13. Trinidad & Tobago	8,98	9,14	11,03	11,48	11,44	12,22	12,69
14. Finland	11,03	11,05	11,13	10,88	10,59	11,65	12,21
15. Tjekkiet	14,84	11,72	11,02	10,60	11,52	11,61	11,27
16. Holland	10,51	11,04	11,07	10,71	10,89	11,08	11,02
17. Belgien	10,72	11,19	11,78	11,38	11,57	11,63	10,90
18. Irland	8,63	9,06	10,23	10,59	10,86	11,19	10,86
19. Estland	16,05	11,16	11,53	10,79	10,58	10,82	10,54
20. Rusland	13,64	10,73	9,76	10,07	10,40	10,48	10,43
21. Taiwan	5,60	7,45	8,67	9,00	9,69	9,97	10,31
22. Oman	6,56	7,30	7,35	8,37	8,87	9,59	10,29
23. Tyskland	12,18	10,71	10,58	10,21	10,16	10,32	10,15
24. Singapore	9,45	10,78	10,46	9,93	9,37	10,00	10,01
25. Israel	7,21	8,49	8,98	8,98	9,37	9,72	9,53
26. Danmark	9,84	11,05	10,80	10,18	9,37	9,63	9,52

* Inclusive transportemissioner. Kilde: "CO₂ emissions from fuel combustion, 1971-2002", International Energy Agency, OECD/IEA 2004."

Med venlig hilsen

Flemming Hansen