



MINISTEREN

Lovsekretariatet
Folketinget

Dato 22. august 2013
J. nr. 2013-2814

Frederiksholms Kanal 27 F
1220 København K

Telefon 41 71 27 00

Folketingsmedlem Lars Christian Lilleholt (V) har den 19. august stillet mig følgende spørgsmål, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål nr. S 2158:

Kan ministeren afvise, at regeringen vil gennemføre forslaget fra regeringens klimaplan om at nedsætte tophastigheden på motorveje fra 130 km/t til 110 km/t?

Svar:

Ja.

Regeringen har netop offentliggjort en klimaplan, som giver en samlet fremstilling af regeringens tilgang til klimapolitik nationalt og på EU-niveau.

I forbindelse med arbejdet med klimaplanen har en tværministeriel arbejdsgruppe lavet et virkemiddelkatalog. Det beskriver ca. 80 mulige klimatiltag, der kan bidrage til at reducere drivhusgasudledningen i Danmark.

Virkemiddelkataloget er et teknisk arbejdsrapport og er ikke et udtryk for regeringens valg eller prioritering af tiltag. Klimaplanen er et oplæg til dialog, og regeringen har *ikke* lagt sig fast på specifikke tiltag til opfyldelse af 40 pct. målet. Regeringen har i forbindelse med offentliggørelsen af klimaplanen afvist en række forslag, herunder at nedsætte hastigheden på motorveje fra 130 km/t til 110 km/t.

Jeg vil på nuværende tidspunkt ikke afvise andre forslag, idet jeg har iværksat udarbejdelsen af et såkaldt roadmap – eller en køreplan – for, hvordan vi kan arbejde med en grønnere transportsektor frem mod målsætningen om et fossilfrit samfund i 2050. Arbejdet har bl.a. til formål at se på, hvilke initiativer og prioriteringer det er klogt at gennemføre, for at vi kan nå i mål, og vil blive udviklet under inddragelse af relevante interessenter.

Her vil en række hensyn være afgørende. Det gælder bl.a. hensynet til økonomi, konkurrenceevne og samlet effekt på klimaet, så det, at jeg ikke vil afvise konkrete tiltag nu, er selvsagt ikke ensbetydende med, at disse initiativer i klimaplanens katalog vil være regeringens politik fremover.



Med venlig hilsen

Pia Olsen Dyhr