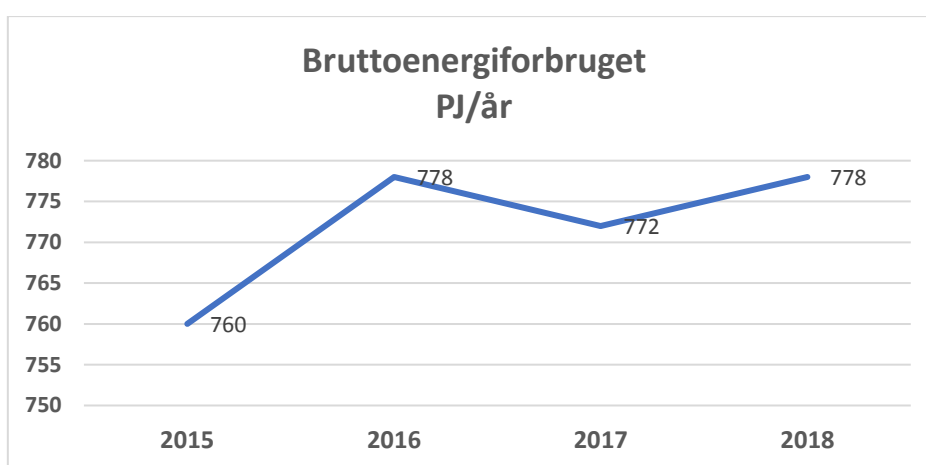


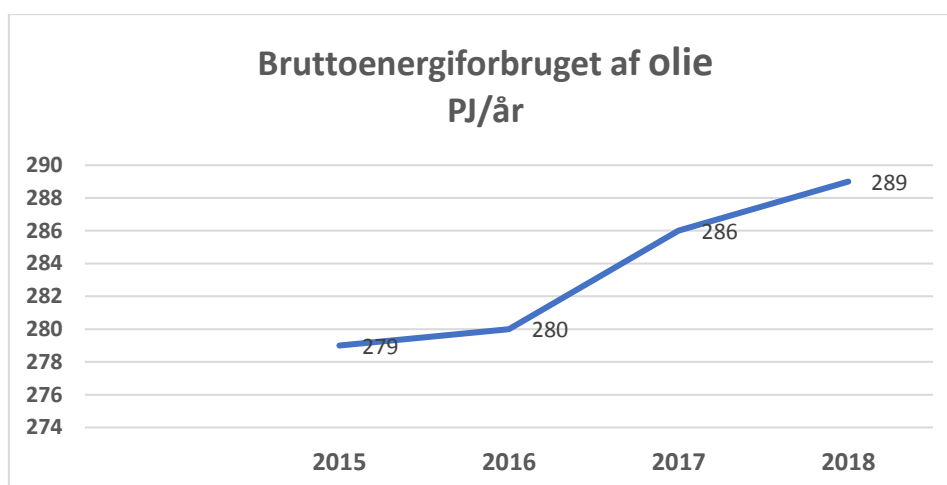
Regeringen har sat den grønne omstilling i stå i regeringsperioden 2015-2019¹

			2015	2016	2017	2018
Bruttoenergiforbruget		PJ/år	760	778	772	778
Olie		PJ/år	279	280	286	289
Kul		PJ/år	111	116	92	96
CO2/energiforbrug	Faktiske	Mio. tons/år	35,1	36,7	34,7	34,8
CO2ækv	Faktiske	Mio. tons/år	48,5	50,5	48,5	48,6

Bruttoenergiforbruget er steget i perioden – fra 760 PJ i 2015 til 778 PJ i 2018. Med andre ord en helt forfejlet energisparepolitik fra regeringens side.

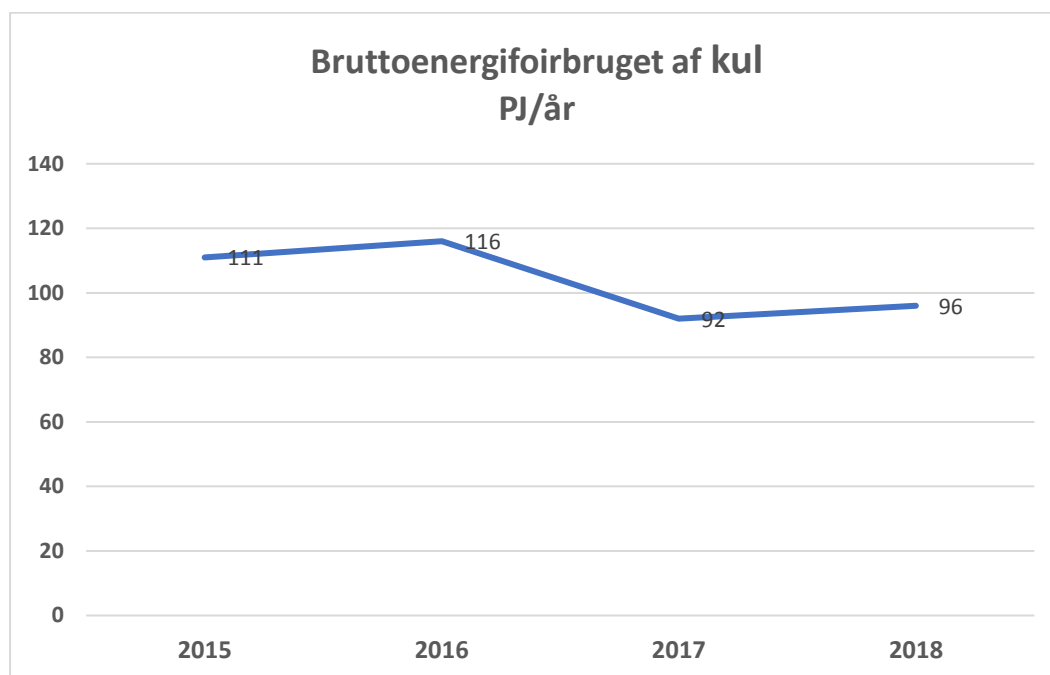


Bruttoenergiforbruget af olie er også steget i perioden 2015-2018 – fra 279 PJ i 2015 til 289 PJ i 2018. En for regeringen pinlig illustration af, at den ikke har styr på transportsektoren.

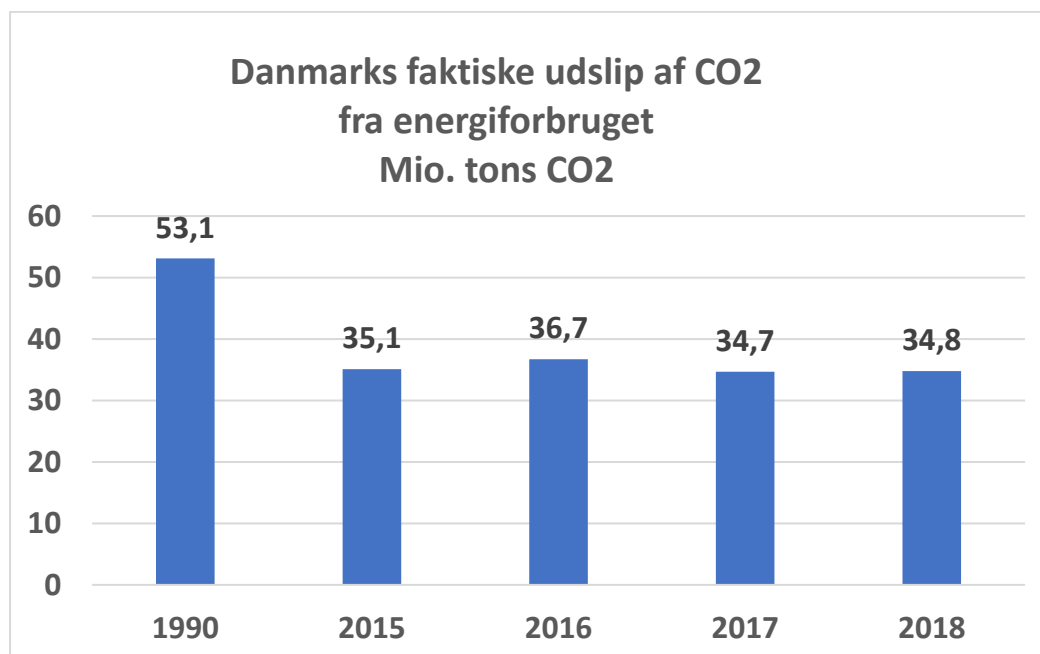


¹ "Hovedtal fra Energistyrelsens foreløbige energistatistik for 2018", Energistyrelsen, april 2019.
<https://ens.dk/service/statistik-data-noegletal-og-kort/maanedlig-og-aarlig-energistatistik>

Bruttoenergiforbruget af kul er faldet 13,5% fra 2015 (111 PJ) til 2018 (96 PJ), men er steget med 4,3% fra 2017 til 2018. Lange udsigter til udfasning af kulforbruget.

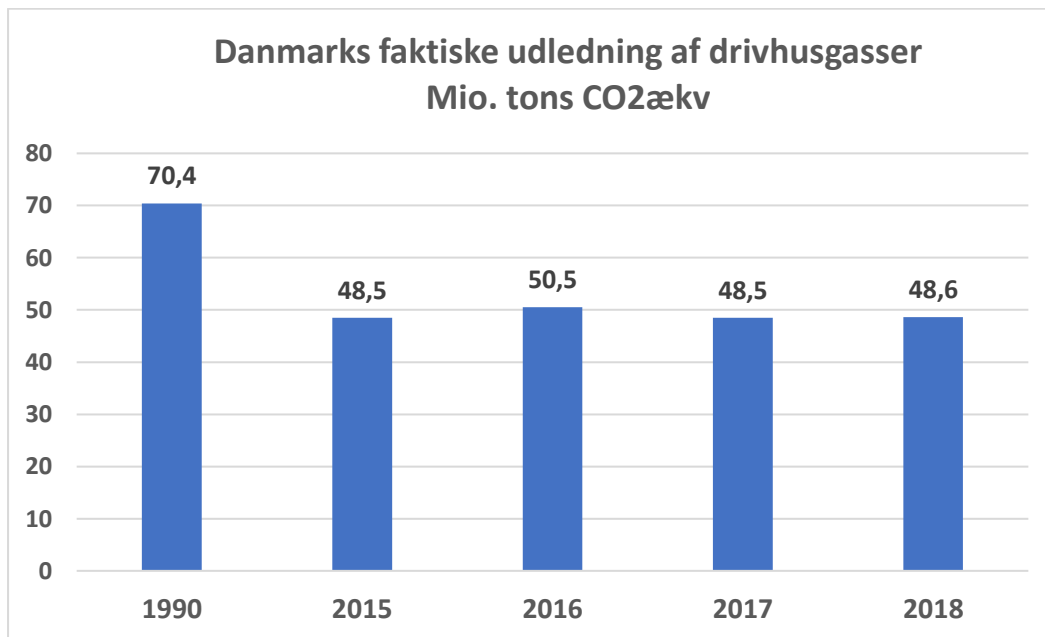


Det faktiske CO₂-udslip fra energiforbruget er i perioden 2015-2018 stort set stagneret med en lille stigning på 0,3% fra 2017 (34,7 mio. tons CO₂) til 2018 (34,8 mio. tons CO₂).



Det totale udslip af drivhusgasser er på ingen måde faldet men stagneret i perioden 2015-18. Faktisk er det steget med 0,2% fra 2015 (48,5 mio. tons CO₂ækv) til 2018 (48,6 mio. tons CO₂ækv).

I forhold til 1990 (70,4 mio. tons CO₂ækv) er der siden 2015 ikke sket noget reduktion – og drivhusgas-udslippet er i 2018 (48,6 mio. tons CO₂ækv) kun reduceret med 31%.



Alt i alt må man konstatere, at regeringen – som har har regeringsmagten fra 2015 – stort set har sat dem grønne omstilling i stå både energi- og klimamæssigt.