



Udenrigsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

Dato  
28. juni 2016

J nr. 2016-1934

Udenrigsudvalget har i brev af 3. juni 2016 stillet mig følgende spørgsmål 290 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Martin Lidegaard (RV).

*Spørgsmål 290*

I forbindelse med mødet mellem præsident Obama og de nordiske statsministre d.13. maj forpligtede Danmark sig til at udvikle en plan for reduktion af udslippet af metan, samt til at opfordre selskaber indenfor olie- og gassektoren til at sætte mål for reduktion af deres metanudslip. Hvilke initiativer vil ministeren tage for at leve op til disse forpligtelser?

*Svar*

De nordiske stats- og regeringschefer mødtes den 13. maj 2016 med USA's præsident Obama. Efter topmødet blev en fælles erklæring offentliggjort, hvoraf det blandt andet fremgår, at landene skal have udviklet en national metanreduktionsplan, eller på anden vis have identificeret og implementeret forbedrende indsatser for i betydelig grad at begrænse den samlede udledning af metanemissioner, og ved at udvide det tekniske samarbejde, hvor relevant.

Danmark har identificeret og implementeret indsatser til begrænsning af de samlede metanudledninger. For metanudledninger fra naturgasfyrede værker har en målrettet skat på metan – sat som en CO<sub>2</sub>-ækvivalent beskatning – medvirket til at nedbringe udledningerne af metan både gennem den direkte indsats mod metanudledning, men også gennem en generel reduktion i forbruget af naturgas. Øvrige energi- og brændselsskatter medvirker ligeledes til reducere forbruget og dermed de relaterede metanudledninger.

På landbrugsområdet vil metanudledningerne blive søgt nedbragt gennem en øget produktion af biogas fra husdyrgødning. Derudover forventes initiativer under Landdistriktsprogrammet i perioden 2016-2020 at bidrage til reduktion af metanudledningerne. Programmet omfatter bl.a. tilskud til staldindsatser og miljøteknologi.

**Energi-, Forsynings- og  
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6  
1470 København K

T: +45 3392 2800  
E: [efkm@efkm.dk](mailto:efkm@efkm.dk)

[www.efkm.dk](http://www.efkm.dk)



På affaldsområdet har forbuddet mod deponering af organisk affald samt genindvinding af metangas fra gamle lossepladser medvirket til at reducere metanudledninger betragteligt. Derudover er en ny støtteordning til afprøvning af biocover-teknologien på gamle lossepladser under etablering. Biocover-teknologien neutraliserer metanudledningen fra lossepladserne ved hjælp af bakterier, der lever af at omdanne metan til CO<sub>2</sub>. Dertil kommer den danske ressourcestrategi, der gennem reduktion af mængden af affald og øget genanvendelsen indirekte medfører lavere metanudledninger fra affald.

Den danske olie- og gassektor i Nordsøen har reduceret metanudledninger ganske betydeligt. Metanudledningerne fra den danske olie- og gassektor i Nordsøen vurderes i 2015 at være ca. 20 pct. lavere end i 2005. Danmark er desuden medlem af Climate and Clean Air Coalition (CCAC), som i forhold til olie og gas bl.a. omfatter et olie- og gasmetanpartnerskab, hvor olie- og gasindustrien kan deltage.

Danske olie- og gasoperatører er opfordret til at deltage i CCAC, ligesom regeringen bakker op om frivillige metanreduktionsmål for olie- og gasoperatører.

Med disse indsatser lever Danmark op til ordlyden i erklæringen.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt