



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

18. marts 2016

J nr. 2016-386

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 2. marts 2016 stillet mig følgende spørgsmål 146 alm. del efter ønske fra Claus Kvist Henriksen (DF), som jeg hermed skal besvare.

*Spørgsmål 146*

”Kan ministeren i forlængelse af EFK alm. del – svar på spm. 111 uddybe baggrunden for, at der ikke er aktuelle planer om en tilskudsmæssig ligestilling mellem de to gasproduktionsmetoder, henset til at termisk forgasning vel netop er en af de nye typer miljøteknologi, vi som samfund ønsker videreudviklet?”

*Svar*

Der gives i dag tilskud til elproduktion, der baseres på forgasningsgas produceret af biomasse. Den eksisterende tilskudsordning bidrager dermed til at understøtte en fortsat udvikling af forgasningsteknologien.

Som nævnt i svaret på spørgsmål 111 alm. del er der flere fordele ved tilsætning af affald til biogasprocessen fremfor direkte forgasning, idet der kan opnås øget udnyttelse af husdyrgødning til energiproduktion, recirkulering af næringsstoffer og reduktion af drivhusgasudledningen fra landbruget.

En udvidelse af tilskudsordningen til også at omfatte forgasningsgas baseret på affald vil betyde yderligere støtteomkostninger, hvilket jeg ikke finder hensigtsmæssigt i den nuværende økonomiske situation. Der er derfor ikke planer om at udvide tilskudsordningen til også at omfatte forgasningsgas produceret af affald.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**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)