



Energi-,  
Forsynings- og  
Klimaministeriet

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
7. november 2018

**J nr.** 2018-3343

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 10. oktober 2018 stillet mig følgende spørgsmål 6 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Rasmus Nordqvist (ALT).

### Spørgsmål 6

Hvad er landbrugets reelle bidrag – i mio. ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter – til at reducere klimabelastningen i 2030 og nå målet for ikke-kvotesektoren?

### Svar

Der er en række usikkerheder omkring udviklingen i drivhusgasudledningen i de ikke-kvotebelagte sektorer frem mod 2030, da denne afhænger af en lang række ukendte faktorer, som for eksempel økonomisk- og teknologisk udvikling og fremtidige rammevilkår. Sektorenes reelle bidrag til reduktioner i 2030 vil altså ikke kunne opgøres på nuværende tidspunkt.

Regeringens nyligt offentliggjorte klima- og luftudspil indeholder en række ambitiøse initiativer indenfor landbrugsområdet, der vil forbedre luftkvaliteten og reducere drivhusgasudledningen.

Det danske landbrug har siden 1990 formået at sænke udledningen af drivhusgasser og ammoniak til luften, samtidig med at produktionen er steget.

Den udvikling skal fortsættes og styrkes gennem forskning og udvikling af nye teknologiske løsninger. Det er den rigtige vej at gå, for pt. mangler vi de gode færdigudviklede løsninger, der kan reducere drivhusgasudledningerne fra landbruget markant, uden at produktionen begrænses.

På den måde kan vi skabe nye eksportmuligheder inden for grøn teknologi - og fastholde landbrugets konkurrenceevne. Hvis danske landmænd taber i konkurrencen med landmænd i lande, der forurener mere end os, gavner det ikke klimaet.

Tiltagene i regeringens klima- og luftudspil drejer sig blandt andet om 90 mio. kr. til styrket klimaforskning, forbedring af biogasanlæggene, partnerskab med erhvervet, luft- og klimavenlig staldeteknologi i svinestalde og fremme af præcisionslandbrug.

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)

Side 1/1