



Energi-,  
Forsynings- og  
Klimaministeriet

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
15. marts 2019

**J nr.** 2019-1101

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 18. februar 2019 stillet mig følgende spørgsmål 210 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jens Joel (S).

### Spørgsmål 210

I 2030 er der ifølge svaret på EFK alm. del - spørgsmål 13 (tabel 1) 1,9 mio. tons CO<sub>2</sub>-ækvivalenter i forskel på, om regeringens klima- og luftudspil gennemføres, eller om det ikke gennemføres. Hvor stor en andel af reduktionen på 1,9 mio. tons CO<sub>2</sub>-ækvivalenter i år 2030 udgøres af reduktioner i landbruget?

### Svar

Af tabel 1 fremgår de tiltag i regeringens klima- og luftudspil, der direkte vil påvirke de danske udledninger, samt deres forventede effekt i perioden 2021-2030. Heraf kan en reduktion på 1,1 ton CO<sub>2</sub>-ækvivalent, som følger af forbedringen af de danske biogasanlæg, henføres til aktiviteter relateret til landbrugssektoren.

**Tabel 1**

Klimaeffekt af regeringens klima- og luftudspil, 2021-2030, mio. ton CO <sub>2</sub> -ækvivalent	
Konkrete reduktionsinitiativer	Reduktionseffekt 2021-2030
Benzin- og diesel skal ud af taxidriften inden 2030	0,4
Ny asfalt på statens veje skal være klimavenlig	0,6
Mere biobrændstof i benzin og diesel	1,0
Forbedring af biogasanlæggene	1,1
Strammere krav til klimaskadelige gasser i køleanlæg	0,8
<b>Målsætninger på transportområdet</b>	-
Målsætninger for lav- og nulemissionsbiler	3-4
Målsætning om nulemissionsbusser i offentlig transport	1½
<b>Total effekt</b>	<b>8½-9½</b>

Anm.: Tallene repræsenterer det størst mulige spænd og er desuden afrundet. Derudover medregnes i klima- og luftudspillet effekten af opkøb af CO<sub>2</sub> kvoter samt brugen af LULUCF-kreditter, der vil bidrage til den danske målopfyldelse af de ikke-kvoteomfattede forpligtelser i 2021-2030.

Kilde: Regeringens klima- og luftudspil

**Energi-, Forsynings- og  
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6  
1470 København K

T: +45 3392 2804  
E: [efkm@efkm.dk](mailto:efkm@efkm.dk)

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

Side 1/2



I landbruget er der ikke, i samme omfang som i energisektoren og transportsektoren, gode og oplagte løsninger, der uden videre kan rulles ud i stor skala. Derfor har regeringen med klima- og luftudspillet afsat 90 mio. kr. til en forskningsindsats, der sigter mod at udvikle nye klimaløsninger indenfor landbrugssektoren.

Desuden har regeringen indgået et partnerskab med Landbrug & Fødevarer samt Økologisk Landsforening, som sigter mod at udvikle et klimavenligt dansk landbrug i verdensklasse. I partnerskabet vil der blandt andet blive arbejdet med at udvikle klimaregnskaber på bedriftsniveau og udtagning af landbrugsjorde.

Endelig vil jeg gerne fremhæve, at regeringen sammen med Socialdemokratiet, Dansk Folkeparti og Radikale Venstre i forbindelse med Tørkepakken har afsat 150 mio. kr. til multifunktionel jordfordeling, der bl.a. skal bidrage til at udtage lavbunds-jorder.

Alt i alt er der således taget flere skridt på landbrugsområdet, end de, der fremgår af tabel 1. Den præcise klimaeffekt af disse øvrige tiltag er forbundet med stor usikkerhed eller kan ikke kvantificeres, men de forventes at bidrage til lavere udledninger fra landbruget i perioden 2021-2030.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt