



Folketingets Energipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato 16. oktober 2008
J nr. 1003-0083

Energipolitisk Udvalg har i brev af 6. oktober 2008 stillet mig følgende spørgsmål 238 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 238:

"Ministeren bedes fremlægge en beregning af den forventede årlige merudledning i 2008-12 af drivhusgasser - opgjort for CO₂, metan og lattergas hver for sig og samlet omregnet til CO₂-ækvivalenter - som følge af, at godt 80.000 ha tidligere braklagte områder, nu er overgået til landbrugsjord."

Svar:

Spørgsmålet er forelagt Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet ved Aarhus Universitet. Nedenstående tabel viser den årlige merudledning af drivhusgasser i perioden 2008-2012 ved omlægning af 80.000 ha braklagte områder til landbrugsjord. Merudledningen af metan er ikke medregnet da denne fremkommer som følge af øget husdyrhold og ikke direkte som følge af omlægningen af de braklagte områder.

	2008	2009	2010	2011	2012
Lattergas (N ₂ O), ton	416	416	32	32	32
CO ₂ , 1000 ton	102	102	102	102	102
I alt i CO ₂ ækv., 1000 ton	232	232	112	112	112

Med venlig hilsen

Connie Hedegaard