



Folketingets Enerkipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato 4. maj 2009
J. nr.

Enerkipolitisk Udvalg har i brev af 23. april 2009 stillet mig følgende spørgsmål vedrørende L 181, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 4:

”Hvis det er gældende, at alle produkter lavet på basis af plantemateriale i princippet ikke udleder CO₂, ønskes oplyst, hvordan dette hænger sammen med IPCC's opgørelse om landbrugets bidrag på 13,5 pct. af de menneskeskabte klimagasser?”

Svar:

Landbrugets bidrag til klimagasudledningen stammer overordnet fra husdyrgødning, drøvtyggers fordøjelsesprocesser samt kvælstofkredsløbet i landbrugsjorder. Der er tale om klimagasserne metan og lattergas. CO₂-bidraget fra biologiske processer anses, som begrundet i svar til spørgsmål 3, at være i balance. Størrelsen af disse bidrag kan påvirkes, for eksempel gennem valg af driftsform, anvendt areal, antal husdyr, fodertyper, gødningshåndtering og så videre. Fælles for dem er, at det relaterer sig til processer og kredsløb, der er knyttet til landbrugsdriften, men som ikke har nogen betydning for selve planternes CO₂-neutralitet.

Med venlig hilsen

Connie Hedegaard