



Folketingets Energipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato 15. maj 2009
J. nr.

Energipolitisk Udvalg har i brev af 12. maj 2009 stillet mig følgende spørgsmål vedrørende L 181, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet er ønske fra Anne Grete Holmsgaard (SF).

Spørgsmål 40:

"Hvad er efter ministerens opfattelse de vigtigste miljømæssige og sociale konsekvenser af øget produktion af palmeolie, herunder hvilke konsekvenser vil det have for oprindelige folk?"

Svar:

Det har altid store klima- og miljømæssige og ofte også sociale konsekvenser, når der ryddes skov. Disse konsekvenser er gældende overalt i verden, om end i særdeleshed i regnskovsområderne, som binder store mængder CO₂-eq, har en righoldig biodiversitet samt huser adskillige af jordens oprindelige folk.

EU's bæredygtighedskriterier for biobrændstoffer betyder, at der i EU ikke kan benyttes biodiesel baseret på palmeolie, hvis denne er produceret på arealer, som i januar 2008 havde status af skovområde, vådområde og/eller tørvebundsareal. Der vil med andre ord ikke kunne dyrkes råmateriale til biobrændstoffer på sådanne arealer. EU's-bæredygtighedskriterier forpligter EU's medlemsstater til at benytte bæredygtige biobrændstoffer, hvorfor biobrændstoffer som ikke opfylder kriterierne herunder eksempelvis ikke-bæredygtig palmeolie-biodiesel ikke vil kunne afsættes til EU-markedet.

Med venlig hilsen

Connie Hedegaard