



SKATTEMINISTERIET

J.nr. 2009-311-0035

Dato: 14. januar 2010

Til

Folketinget - Skatteudvalget

L 80 - Forslag til lov om ændring af ligningsloven (Fradrag for udgifter til plantning af flerårige energiafgrøder).

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 6 af 14. december 2009. Spørgsmålet er stillet efter ønske af Nick Hækkerup (S).

Kristian Jensen

/ Lise Bo Nielsen

Spørgsmål 6:

Vil ministeren beskrive den gevinst henholdsvis det miljømæssige tab, der er, hvis energiafgrøder plantes på arealer, der ellers er intensivt drevne landbrugsarealer?

Svar:

Spørgsmålet har været forelagt Miljøministeriet, som har oplyst følgende, som jeg vil henholde mig til:

”Energiafgrøder vil give en reduktion i kvælstofudvaskningen og ligeledes i udvaskningen af fosfor. Samlet er det skønnet, at ved et energiafgrødeareal på 100.000 ha, hvoraf halvdelen er vedvarende græs og brak, vil der være en reduktion i udvaskning til vandmiljøet på ca. 750 tons kvælstof.

Dertil vil der være en mindske anvendelse af pesticider. Det reducerede brug afhænger af, hvilken afgrøde, der sammenlignes med. Behandlingshyppigheden forventes at være gennemsnitlig 0,5, hvilket er væsentligt lavere end gennemsnittet for kornafgrøder, men højere end gennemsnittet for behandling af græs.

Der er umiddelbart ikke tale om noget miljøtab, og flerårige energiafgrøder forventes at bidrage til kulstofophobning. Drivhusgasforøgelsen ventes at være ca. 60 % større ved dyrkning af flerårige energiafgrøder end ved dyrkning af den samme energimængde i energikorn, som er etårig.”