



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. 9 af 5. januar 2010.

Kristian Jensen

/ Lise Bo Nielsen

Spørgsmål 9:

Vil ministeren redegøre nærmere for provenuberegningerne og antagelsen om, at der sker en forøgelse af arealet med dyrkning af energipil og andre flerårige energiafgrøder med 100.000 hektar frem til 2020?

Svar:

Det fremgår af provenubemærkningerne i L 80, at der med baggrund i analysen i rapporten "Landbrug og klima" (foretaget for Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri af Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet, Aarhus Universitet, og Fødevareøkonomisk Institut, Københavns Universitet) er regnet med en forøgelse af arealet med dyrkning af energipil m.v. med 100.000 hektar frem til 2020.

Under denne forudsætning skønnes det umiddelbare, isolerede provenutab ved at indføre fradrag for etableringsudgifter til plantning af flerårige energiafgrøder at være ca. 20 mio. kr. årligt frem til 2020. Der er her forudsat en jævn tilplantning på ca. 10.000 hektar årligt. I skønnet er det lagt til grund, at de berørte skatteydere, som antages altovervejende at være fysiske personer, har en marginalskatteprocent på gennemsnitlig ca. 40, og at plantningsudgifterne i gennemsnit udgør ca. 5.000 kr. pr. hektar.

Spørgsmålet om antagelsen om en forøgelse af arealet med dyrkning af energipil m.v. med 100.000 hektar frem til 2020 har været forelagt Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, som har anmodet Fødevareøkonomisk Institut om bidrag til besvarelsen af dette spørgsmål. Instituttet har herom oplyst følgende:

"Det er ambitiøst at forvente en tilplantning på 100.000 ha energiafgrøder frem til 2020, da der er tale om en temmelig radikal omlægning af driftsformen. Desuden er økonomien i omlægningen meget usikker og bl.a. afhængig af prisrelationerne mellem korn og biomasse, som har ændret sig meget indenfor de seneste år. Hvis man ønsker at sikre en så omfattende omlægning kan det være nødvendigt med en række supplerende tiltag (rådgivning, prissikring m.m.).

Det er nødvendigt, at landmænd vurderer at indtægten fra energiafgrøder er konkurrencedygtig over for alternative afgrøder også set i lyset af den længere omdriftsperiode (måske 20 år).

Såfremt økonomien i energiafgrøder kun er konkurrencedygtig såfremt der gives et øget tilskud i etableringsperioden, vil omfanget af de områder, hvor der kan etableres energiafgrøder med støtte, blive kraftig medvirkende til om målet på 10.000 ha pr. år kan nås."

Antagelsen om en forøgelse af arealet med dyrkning af flerårige energiafgrøder med et areal svarende til 10.000 hektar årligt frem til 2020 skal således også ses i forhold til den tilskudsordning til plantning af flerårige energiafgrøder, som er et element i aftalen om Grøn Vækst. Tilskudsordningen er nævnt i indledningen i de almindelige bemærkninger i L 80.