



KLIMA- OG
ENERGIMINISTERIET

Folketingets Energipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kemin@kemin.dk
www.kemin.dk

Energipolitisk Udvalg har i brev af 15. oktober 2010 stillet mig følgende spørgsmål 3 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Dato: 19. november 2010

J.nr. 2010-759

Spørgsmål 3

"I forlængelse af EPU alm. del – spm. 1 bedes ministeren kommentere det materiale, udvalget modtog i forbindelse med Danske Halmleverandørers foretræde den 14. oktober 2010, jf. EPU alm. del – bilag 17. Ministeren bedes herunder give en uddybende kommentar til hvert af de 8 punkter i henvendelsen af 14. oktober 2010."

Svar:

Danske Halmleverandører har i foretræde for det Energipolitiske Udvalg udtrykt forundring og bekymring over planer om hurtig udfasning af kulfyrede kraftvarmeværker, der samfyres med halm og kommer med forslag til, hvordan halmforbruget i Danmark kan øges både på kort og længere sigt.

Som nævnt i min besvarelse af EPU spm. 1 har jeg den 7. oktober 2010 sendt brev til Danske Halmleverandører.

Det er regeringens mål, at Danmark i 2050 er uafhængig af olie, kul og gas. Vi er i gang med at konkretisere, hvordan målet nås. Det er dog allerede sikkert, at vi skal udbygge den vedvarende energi markant, og biomasse må forventes at være et vigtigt element i fremtidens energiforsyning. I den forbindelse er det både ud fra forsyningsmæssige og danske beskæftigelseshensyn vigtigt at nyttiggøre nationale energiressourcer så som halm.

I det følgende kommenteres på de otte punkter i henvendelsen fra Danske Halmleverandører:

Øget ramme for tons tilskud: Tilskuddet er indført for at fremme anvendelsen af halm i de centrale kraftvarmeværker. Dette formål er indfriet inden for den eksisterende ramme.

Hvile-i-sig-selv: Forslaget hænger sammen med forslaget om *Ændret fordeling mellem varme og el-produktionens støtteandel:* Lignende forslag har været fremsat af kommuner og varmetransmissionsselskaber i de større byer, der ønsker at kraftværkerne skal have større incitament til at anvende biomasse i stedet for kul, samtidig med, at varmeforbrugerne fortsat skal beskyttes mod stigende varmepriser.

Stille krav til de store energiproducenter om at fastholde niveauet for halmanvendelse, indtil nye teknologier kan tage over: Elsektoren er blevet liberaliseret og skal operere på kommercielle markeder. Det er derfor ikke muligt at pålægge elværkerne at bruge et bestemt brændsel efter de gældende regler.

Udbudsmodel til nyt halmforbrug: Dette er et blandt flere forslag, som har til hensigt at sikre aftag for dansk halm blandt andet som følge af, at halmanvendelsen isoleret set falder med faldende kulforbrug på kraftværkerne, idet der indfyres op til 10 pct. halm med kullene i dag.

For så vidt angår de tre forslag vedrørende bioethanol; *tvungen iblanding af 2. generations bioethanol, fremrykke iblandingskravet og hjælpe 2. generation i gang:* Det undersøges i øjeblikket hvordan 2. generations biobrændstoffer kan fremmes, herunder ift. EU-direktiver på området.

De otte forslag fra Danske Halmleverandører indgår sammen med forslag fra andre aktører i regeringens overvejelser af, hvilke initiativer der bedst fremmer udbygningen af vedvarende energi.

Med venlig hilsen

Lykke Friis