

Bemærkninger til forslaget

Beslutningsforslaget har til formål at fjerne de barrierer, der findes for en øget anvendelse af energiafgrøder i energiforsyningen.

En reduktion af CO₂-emission ved energiforbrug er en vigtig målsætning i den danske energi- og miljøpolitik. Et vigtigt instrument hertil er øget anvendelse af biomasse i energiforsyningen. Med 14. juni-aftalen er der åbnet op for en øget anvendelse af overskudsbiomassen i form af halm og træflis, primært på de store kraftværker.

Samtidig er der med reformen af EF's landbrugs politik lagt op til, at ganske betydelige arealer skal udtages af landbrugsproduktionen. I reformen er der lagt op til, at disse arealer kan anvendes til at dyrke afgrøder til energimæssig og industriel anvendelse. I EF-reformen er det således hensigten, at såvel enårige (korn, raps, ærter, m.v.) som flerårige afgrøder (energipil og elefantgræs) skal kunne anvendes som brændsler i kraftværker.

Barrierer i medfør af varmforsyningsloven og elforsyningsloven medfører imidlertid, at det i Danmark ikke er muligt at anvende energiafgrøder i ener-

giforsyningen. Energiafgrøder vil ligesom overskudsbiomassen kunne medvirke til en reduktion af CO₂-emissionen. Ved dyrkning af energiafgrøder er der en meget positiv energibalance, idet biomassen ved slutanvendelsen kan fortrænge 7-15 gange mere fossil energi end den totale mængde fossile energi, der er medgået til produktionen af biomassen (inklusive eventuel gødning, plantebeskyttelsesmidler, dieselolie og el).

Øget anvendelse af bioenergi vil medvirke til at strække de begrænsede fossile energimængder længere og vil kunne bidrage til at øge forsyningssikkerheden af biomasse til energisektoren.

En øget produktion og anvendelse af energiafgrøder vil endvidere kunne medvirke til at fastholde og udbygge aktiviteten i landdistrikterne. Beslutningsforslaget vil dermed medvirke til at virkeliggøre nogle af perspektiverne i regeringens handlingsplan for landdistrikterne.

Endelig har det stor betydning for forskningen og udviklingen på området, at det tillades, at der anvendes energiafgrøder i energiforsyningen.