

Beslutningsforslag nr. B 51. Fremsat den 7. marts 1984 af Løvig Simonsen (S), Baadsgaard (S), Knud Damgaard (S), Mette Groes (S), Jytte Hilden (S), Erik Holst (S), Hans Hækkerup (S) og Risgaard Knudsen (S)

Forslag til folketingsbeslutning

om vedvarende energi og varmeforsyning i zone 4

Med henblik på at sikre en lige så målbevidst indsats fra samfundets side med hensyn til oliefortrængning og forsyningsikkerhed i de mere spredt bebyggede områder, landsbyerne og øerne (almindeligvis betegnet som zone 4 i varmeplanlægningen) som den indsats, der er godt i gang i de områder af landet, der forsynes med naturgas og kraftvarme, opfordrer folketinget regeringen til generelt at satse mere systematisk på udbygningen af vedvarende energi i overensstemmelse med målsætningen i Energiplan 81 (EP 81) og til at lægge følgende retningslinjer til grund for varmeplanlægningen i zone 4:

1. For at muliggøre en hurtig gennemførelse af lokale varmeforsyningsprojekter i landsbyer m.v. skal kommunerne opfordres til at færdiggøre sådanne lokale projekter inden for visse tidsfrister. Dersom der i kommunerne er et ønske herom, skal varmeforsyningslovens delplanprocedure kunne bringes i anvendelse.
2. Energiministerens beføjelser i lov om varmeforsyning til at udstede bestemte retningslinjer for udformningen af de lokale varmeplaner skal udnyttes til at sikre, at vedvarende energi (halm, træflis, biomasse, vind, sol m.v.) inddrages systematisk i opgørelsen over de lokale forsyningsmuligheder, samt at disse energiformer ud fra forsyningsmæssige, miljømæssige og beskæftigelsesmæssige hensyn tillægges særlig vægt ved såvel den lokale som den centrale stillingtagen til de forskellige forsyningsalternativer i forbindelse med varmeplanernes godkendelse.
3. I erkendelse af, at det danske samfund har et ansvar for det teknologivalg, der ligger i en stillingtagen til udviklingen på

dette område, bør der i den samfundsøkonomiske vurdering af lokale varmeforsyningsprojekter baseret på vedvarende energi ses bort fra statsstøtten til disse projekter. Denne støtte – for eksempel kanaliseret gennem ordningen vedrørende energiøkonomiske enkeltprojekter eller andre ordninger – er udtryk for, at det danske samfund bevidst ønsker at fremme en bestemt teknologiudvikling, og at en satsning på vedvarende energianlæg derfor ikke kun skal vurderes i en snæver og statisk energimæssig og økonomisk sammenhæng, men også skal ses i lyset af ønsket om at stimulere en bestemt teknologisk og industriel udvikling på dette område.

4. Vedrørende indholdet i energiministerens retningslinjer i kommunerne for varmeplanlægningen i zone 4 bør følgende hovedsynspunkter lægges til grund, idet det understreges, at der naturligvis altid vil være tale om en stillingtagen baseret på de konkrete lokale forhold og muligheder: hvor der lokalt eksisterer fjernvarmenet, eller hvor der er rimelige forudsætninger for etableringen heraf med henblik på udnyttelsen af halm, træflis, varmepumper, biogasdrevne kraftvarmeverker osv., skal der gennemføres et stop for udbredelsen af elvarme, idet lokale fjernvarmenet er forudsætningen for udnyttelsen af disse energiformer i opvarmningen.

Halm- og flisressourcerne bør i videst mulig udstrækning anvendes i zone 4 fremfor at blive transporteret ind i de områder, der i forvejen forsynes med kraftvarme eller anden overskudsvarme eller naturgas.