

4.4. Påvirkning af energiforbruget.

4.4.1. Forbrugernes holdning.

Udviklingen i energiforbruget har i en lang årrække været karakteriseret ved at være en stadig faldende andel af indkomsterne i husholdningerne og erhvervslivet.

Såvel i husholdningerne som i virksomhederne har alle tillagt sig vaner og adfærd uden hensyn til, at energi er en knap vare, og der er anskaffet udstyr, som er udvalgt ud fra kriterier, som var acceptable ved lave energipriser.

De sidste års prisændringer har utvivlsomt i sig selv medført betydelige energibesparelser, dels i form af adfærdsændringer og dels som incitament til forskellige former for energibesparende investeringer.

Gennem energisparekampagner i de sidste 3 fyringssæsoner har man ønsket at tilskynde til at fastholde og udbygge de besparelser, som allerede ved oliekrisens chokvirkning opnåedes i vinteren 1973/74.

De vaner og den adfærd, der er udviklet over de sidste 25 år, og som indeholder væsentlige elementer af sløseri, er vanskelige at få udryddet, og det kan allerede konstateres, at forbruget af benzin og elektricitet tilsyneladende er på vej tilbage til udviklingsmønstret fra før oliekrisen.

Uanset de muligheder, som ny teknologi og nye energikilder rummer, må det være en væsentlig opgave for energipolitikken at fjerne alt unødigt energiforbrug ved en vedholdende påvirkning af befolkningens holdning og adfærd gennem en fortsættelse af energisparekampagnerne.

De sidste 3 års kampagner har utvivlsomt medvirket til at dæmpe stigningstakten i vort energiforbrug, og efterhånden som oliekrisens chokvirkninger fortager sig, og befolkningen vænner sig til de højere energipriser, vil opgaven blive mere krævende. Energisparekampagnerne må da fortsat have som målsætning at påvirke befolkningens holdning og adfærd mod sløseri med energi, at henled opmærksomheden på forbedret anvendelse af gennemprøvet teknologi og at fastholde befolkningens opmærksomhed på, at forsyningen med energiråstoffer ikke er et forbigående problem.

Det er også et påtrængende problem hurtigt og effektivt at få modnet anvendelsen af resultaterne fra ny forskning og udvikling på energiområdet.