

[Boligministeren]

i form af bestemmelser om bolighygiejniske grænseværdier, indeklimanormer, afprøvningsmetoder til materialer, vejledninger m.v.

Jeg kan give følgende kortfattede redegørelse for iværksatte initiativer:

Boligministeriet har efter drøftelse med Sundhedsstyrelsen nedsat et indeklimaudvalg netop med det formål af styrke indsatsen på indeklimaområdet. Udvalget indledte sit arbejde i begyndelsen af 1985. Udvalget har til opgave at komme med forslag til, hvilke forskningsopgaver der bør igangsættes for at kunne skabe videnskabeligt grundlag for at fastsætte krav i byggelovgivningen til f.eks. bolighygiejniske grænseværdier, indeklimanormer, afprøvningsmetoder og andre krav til byggematerialer og lignende. Udvalget skal medvirke til en koordinering af den tekniske og humanbiologiske indeklimaforskning, og udvalget skal overveje finansieringsmæssige muligheder for at gennemføre de foreslåede forskningsplaner. Udvalget skal endelig rådgive om den administrative udnyttelse af forsknings- og udredningsresultater.

Udvalget er sammensat af medlemmer udpeget af Boligministeriet, Sundhedsstyrelsen og Statens Byggeforskningsinstitut samt 5 personligt udpegede medlemmer.

Udvalget har efter en række drøftelser udarbejdet en rammeplan for indeklimaforskning og udredning 1985-87 (udvalgets funktionsperiode). Rammeplanen peger på de områder, hvor det er væsentligt at sætte ind med en række aktiviteter på såvel det humanbiologiske som tekniske område i form af forskning og udredninger for at få kvantificeret viden og dokumentation til at kunne regulere, fastsætte krav og vejlede på myndighedsniveau. Som eksempler på områder, rammeplanen dækker, kan nævnes matematiske modeller for forskellige kilders afgasning/afdrysning af forureningskomponenter, forskning vedrørende formaldehyd, radon, organiske opløsningsmidler, træbehandlingsmidler, kvælstofilter, asbest, mineraluld og mikroorganismer, ligesom rammeplanen peger på forskningsbehov vedrørende ventilationsforhold, rengøringsforhold, termiske forhold samt behovet for flere samlede indeklimaundersøgelser.

Arbejdet i udvalget har vist, dels at der er et stort behov for at få koordineret forskningsindsatsen på indeklimaområdet og dels,

at det er væsentligt, at der arbejdes efter en prioriteret planlægning af indsatsen. Dette hænger sammen med, at der er begrænsede ressourcer til rådighed, ikke blot økonomiske, men også personmæssige, idet der i Danmark er en lille forskerkapacitet til rådighed på indeklimaområdet. Derfor er det også vigtigt, at disse ressourcer ikke spredes for meget, da der så vil gå længere tid, før der foreligger brugbare forskningsresultater, som kan anvendes i en reguleringssammenhæng. Det er endvidere vigtigt, at der sker en koordineret indsats på såvel det tekniske som det humanbiologiske område. Det er nødvendigt at kunne fastsætte lægeligt baserede grænser for, på hvilket niveau forskellige påvirkninger sundhedsmæssigt kan accepteres, for at kunne anvende de tekniske måle- og prøvningsresultater for det enkelte materiale.

I bygningsreglementerne har siden 1980 været fastsat en materialegrænseværdi for formaldehyd på 0,15 mg/m³ luft. En tilsvarende grænseværdi er fastsat for inventar af Miljøstyrelsen.

For at intensivere arbejdet med at få fastsat indeklimanormer/grænseværdier for forekomst af forurenende faktorer i indeklimaet er der nedsat videnskabelige dokumentationsgrupper for områder, hvor der skønnes at være behov for fastsættelse af indeklimanormer/grænseværdier. Det er således af afgørende betydning, at der, forinden der fastsættes eller anbefales indeklimanormer/grænseværdier for forskellige forureninger i indeklimaet, er tilvejebragt dokumentation for den sundhedsmæssige risikovurdering i indeklimaet, samt at der samtidig er tilvejebragt måletekniske løsninger på området. I 1987 arbejder der dokumentationsgrupper vedrørende formaldehyd, mineraluldsfibre, radon og kvælstofilter i forbindelse med gas.

Til finansiering af udrednings- og forskningsprojekter på indeklimaområdet samt ovennævnte dokumentationsarbejde vedrørende indeklimanormer/grænseværdier er der i Boligministeriet i finansårene 1986 og 1987 afsat ca. 3 mill. kr. pr. år. Resultaterne af det iværksatte arbejde publiceres i takt med, at de foreligger, og stilles dermed til rådighed for alle, som har interesse heri.

Sideløbende med det arbejde, der iværksettes og koordineres gennem indeklimaudvalget, sker der bl.a. en løbende indeklimaforskning og -udredning på Statens Bygge-