

kortvarigt er så højt, og hvor medarbejderne har en lang tradition for at bruge høreværn.

Ministeren bedes i sin besvarelse være opmærksom på, at klokkeringning for mange kristne ikke er en tidsangivelse, men en bøn til Gud.

Svar (22/6 95)

Arbejdsministeren (Jytte Andersen):

Det fremgår af begrundelsen for spørgsmålet, at spørgeren finder, at det virker som en overreaktion at ville påbyde landets folkekirker en betydelig ekstraudgift til automatiske klokkeringninger for at opfylde en ny regel, som næppe er tænkt til arbejdspladser, hvor støjniveauet kortvarigt er så højt.

Hertil kan jeg oplyse, at jeg ikke finder, at der er tale om en overreaktion. Ved håndringning med kirkeklokker udsættes de ansatte for meget kraftige støjpåvirkninger, som giver arbejdsbetingede høreskader, hvis der ikke træffes foranstaltninger.

Det fremgår af tilsynsrapporterne fra Arbejdstilsynet, Kreds Vestsjællands Amt, at der ved klokkeringning i Tersløse Kirke bl.a. er målt spidsbelastninger (peak-værdier) på helt op til 126 decibel.

Ved klokkeringning i Undløse Kirke er der målt peak-værdier på 136 decibel.

Omregnes alle målinger af støjniveauer og spidsbelastninger til en 8-timers-arbejdsdag, fås betydelige overskridelser af grænseværdien, der på det tidspunkt var 90 dB(A). Overskridelsernes omfang varierer afhængigt af omfanget af ringearbejdet

Jeg finder derfor ikke, at der er grundlag for at indføre særlige dispensationsbestemmelser for håndringning med klokker, da der foreligger mange anmeldelser om arbejdsbetingede høreskader for de personer, der udfører det omhandlede arbejde.

Jeg kan supplerende oplyse, at der findes egnede løsningsmuligheder f.eks. i form af, at klokkeringning foretages fra en etage under klokketårnet, jf. min besvarelse af spørgsmål nr. S 1885.

Såfremt dette ikke er muligt grundet f.eks. bygningsmæssige årsager, må støjproblemer løses på en anden måde – f.eks. ved, at der installeres et automatisk ringeanlæg.

Spm. nr. S 1887

Til arbejdsministeren (12/6 95) af:

Niels J. Langkilde (KF):

»Hvor store ekstraudgifter vil det påføre den danske folkekirke, hvis samtlige kirker skulle overgå til automatisk ringning med et af Arbejdstilsynet godkendt anlæg?«

Begrundelse

Ved flere lejligheder er folkekirken blevet påtvunget betydelige ekstraudgifter til arbejdsmiljøforanstaltninger, uden at der er kommet de tilsigtede arbejdsmiljøforbedringer ud af indgrebene. En vurdering af omkostningerne ved automatisk ringning er derfor væsentlig.

Respekten for Arbejdstilsynets virke må forudses at lide betragtelig skade, hvis der gennemtrumfes ordninger, hvor mål og midler står i skærende kontrast.

Svar (22/6 95)

Arbejdsministeren (Jytte Andersen):

På baggrund af en udtalelse fra Kirkeministeriet kan jeg oplyse, at der i Den danske Folkekirke er ca. 2.400 kirker. Der foreligger ikke nogen opgørelser over, i hvilket omfang landets kirker er forsynet med automatiske ringeanlæg. Men Kirkeministeriet formoder, at ringningen foregår manuelt i ca. halvdelen af landets kirker, og har i denne forbindelse oplyst, at prisen for installation af et automatisk ringeanlæg typisk andrager ca. 75.000 kr.

Der foreligger ingen konkrete opgørelser over, hvor mange kirker der har problemer med støj fra klokkeringning, fordi ringeren er placeret på samme etage som klokkerne, eller i hvor mange af disse kirker det ikke er muligt at lade klokkeringning foregå en etage under klokketårnet.

Jeg har således ikke mulighed for at angive størrelsen af ekstraudgifter til automatisk klokkeringning for det antal kirker, hvor denne løsning af støjproblemet er eneste mulighed, jf. besvarelsen af spørgsmål nr. S 1886.