

ikke udgør et væsentligt miljømæssigt problem. Miljøstyrelsen følger med i udviklingen indenfor det fagområde, der beskæftiger sig med lydopfattelse, genevirkning af støj og støjmåling. På denne baggrund har Miljøstyrelsen ingen planer om at iværksætte forskning med hensyn til infralydforurening.»

Spm. nr. S 2113

Til sundhedsministeren (17/5 99) af:

Søren Kolstrup (EL):

»Hvornår er ministeriets redegørelse om den eksisterende viden om sundhedsmæssige konsekvenser af infralyd og lavfrekvent støj færdig?«

Begrundelse

I svar til Bruno Jerup (EL) af 28. januar 1998 skrev den daværende sundhedsminister, at Sundhedsstyrelsen var blevet bedt om at udarbejde en redegørelse for den eksisterende viden om sundhedsmæssige konsekvenser af infralyd og lavfrekvent støj.

Svar (1/6 99)

Sundhedsministeren (Carsten Koch):

Jeg kan oplyse, at jeg i dag til Miljø- og Planlægningsudvalget har oversendt Sundhedsstyrelsens redegørelse af 18. maj 1999 for den eksisterende viden om sundhedsmæssige konsekvenser af infralyd og lavfrekvent støj.

Spm. nr. S 2114

Til sundhedsministeren (17/5 99) af:

Søren Kolstrup (EL):

»Vil ministeren oplyse, hvorvidt der er viden om, at også personer, der ikke hører lavfrekvent støj, kan være påvirket af støjen?«

Begrundelse

Spørgsmålet er møntet på at afklare, om personer, der ikke bevisthedsmæssigt registrerer en lyd, faktisk godt kan være påvirket af lyden, så hjernen og kroppen reagerer på dette.

Svar (1/6 99)

Sundhedsministeren (Carsten Koch):

Lavfrekvent støj er en komponent af både støj på arbejdspladsen og i private hjem. Lavfrekvent støj er i et område, hvor den væsentligste del af lydenergien befinder sig under ca. 200 Hz.

Lavfrekvent støj er ikke så velbeskrevet som andre kendte lydilder. Sundhedsstyrelsen har oplyst, at man ikke har kendskab til undersøgelser, der viser, at også personer, der ikke hører lavfrekvent støj, kan være påvirket af støjen.

Spm. nr. S 2115

Til sundhedsministeren (17/5 99) af:

Søren Kolstrup (EL):

»Vil ministeren oplyse, om der er foretaget nogen samlede sundhedsmæssige anbefalinger, som danske læger følger angående infralyd?«

Begrundelse

Spørgeren har en formodning om, at det kun er få læger, der via deres uddannelse har stiftet bekendtskab med sundhedsmæssige problemer ved infralyd. Det kan muligvis resultere i en række fejldiagnoser.

Svar (1/6 99)

Sundhedsministeren (Carsten Koch):

Sundhedsstyrelsen har oplyst, at der ikke er foretaget nogen samlede sundhedsmæssige anbefalinger, som danske læger følger angående infralyd.

Jeg skal i den forbindelse henvise til, at Sundhedsstyrelsen i sin redegørelse af 18. maj 1999 for den eksisterende viden om sundhedsmæssige konsekvenser af infralyd og lavfrekvent støj konkluderer følgende: