

Spm. nr. S 2053

Til indenrigs- og sundhedsministeren (5/2 04) af:

Lene Garsdal (SF):

»Hvilke initiativer agter regeringen at tage for at mindske børn og unges brug af mobiltelefoner, f.eks. informationskampagner, indgreb over for mobiltelefonreklamer rettet mod børn og unge eller konkrete anbefalinger for at begrænse børn og unges brug?«

Begrundelse

I svaret på spørgsmål nr. S 1589 henvises til, at børn og unge kan antages at være mere følsomme over for mobiltelefoners elektromagnetiske bølger. Når viden om skadevirkninger er ringe, men sandsynlige, og forældre derfor kan opleve en vis frygt i forhold til børn og unges brug af mobiltelefoner, bør forsigtighedsprincippet tages i anvendelse. Derfor efterspørges initiativer fra de danske myndigheder.

Svar (18/2 04)

Indenrigs- og sundhedsministeren (Lars Løkke Rasmussen):

I forlængelse af mit svar på spørgsmål nr. S 1589 kan jeg nu oplyse, at Sundhedsstyrelsen den 10. februar 2004 lagde information om mobiltelefoner og sundhed ud på styrelsens hjemmeside.

Sundhedsstyrelsens sundhedsfaglige overvejelser vedrørende mobiltelefoner fremgår af informationsmaterialets indledende tekst:

»Den foreliggende viden om radiobølger fra mobiltelefoner og sundhed giver ikke anledning til advarsler mod at bruge mobiltelefoner. Der er dog stadig mangel på viden på visse områder, herunder vedrørende børn og mobiltelefoner.

Børns hjerneskal er tyndere end voksnes, og hjernevævet er i fortsat udvikling ind i puberteten, men det vides ikke, om børn er mere følsomme end voksne over for mobiltelefonens elektromagnetiske felt/radiobølger.

Der findes enkle midler til at begrænse påvirkningen fra mobiltelefonens radiobølger. Sundhedsstyrelsen gør opmærksom på, at man ved anvendelse af mobiltelefoner til kommunikation kan benytte sig af nedenstående muligheder for at begrænse påvirkningen.«

Til brug for besvarelsen af spørgsmålet har jeg desuden indhentet følgende udtalelse fra Sundhedsstyrelsen:

»Der er ikke formodninger om sundhedsskadelige virkninger ved brug af mobiltelefoner. Sundhedsstyrelsen er således ikke enig i spørgrens formulering om, at skadevirkninger er sandsynlige. Derfor advarer Sundhedsstyrelsen ikke mod brug af mobiltelefoner.

Viden om eventuelle påvirkninger af sundheden fra en relativt ny teknologi som mobiltelefoner kan ikke være helt dækkende, specielt mht. potentielle langtidseffekter på mennesker. Det er nødvendigt at følge området med forskning og lade resultater heraf ligge til grund for løbende sundhedsmæssige vurderinger.

Manglen på viden på visse områder har givet anledning til overvejelser om, hvilken form for forsigtighed, det er relevant at udvise. Det er således ikke et spørgsmål om enten eller mht. at anvende et forsigtighedsprincip. Der er et helt spektrum af muligheder for at udvise forsigtighed, fx at følge området med forskning, at have rådgivende forskerpaneler, at informere befolkningen om eksisterende viden og usikkerheder, at give information om, hvordan man selv kan nedsætte udsættelsen for det pågældende, at indføre nye regler/love der mindsker udsættelsen, at regulere markedsføringen, og som den yderste konsekvens at forbyde brug overhovedet af det pågældende. Der er således forskellige trin, der kan benyttes. I Sundhedsstyrelsen har vi i forhold til mobiltelefoner fundet, at det var relevant med nogle af de første trin inkl. at give information om, hvordan man selv kan nedsætte udsættelsen for det pågældende, men ikke med de sidste trin.

Sundhedsstyrelsen kan informere om, at et forskerpanel vedrørende radiofrekvente elektromagnetiske felter og deres betydning for folkesundheden forventes at være sammensat inden for nogle uger. Forskerpanelet vil kunne bistå Sundhedsstyrelsen med den løbende vurdering af forskning inden for de forskellige relevante fagområder på dette teknologiområde, som er i så rivende en udvikling. Sundhedsstyrelsen vil således være meget opmærksom på, om ny viden vil begrunde yderligere forsigtighedsforanstaltninger.«

Jeg kan henholde mig til det af Sundhedsstyrelsen oplyste.