

Af begrundelsen for spørgsmålet fremgår, at spørgeren henviser til, at der i en række andre lande opnås en bedre frekvensudnyttelse af FM-radiofonibåndet ved tvungen anvendelse af både vandret og lodret polarisation fra FM-senderne. Ved denne teknik kan frekvenserne genbruges med kortere geografisk afstand, idet nabofrekvenser polariseres henholdsvis vertikalt og horisontalt.

Telestyrelsen har følgende bemærkninger til spørgsmål S 98:

Telestyrelsen kan bekræfte, at der som anført i spørgsmålet kan opnås en bedre frekvensudnyttelse, når der ved frekvenstilldeling til en radiotjeneste kan anvises brugen af en bestemt polarisation fra den enkelte sender.

Dette princip udnyttes f.eks. ved planlægning og tildeling af frekvenser til tv-sendere, radio-kæder og til geostationære satellitter, idet der i de nævnte tilfælde er tale om stationære sendere og modtagere, der kan indrettes til at sende hhv. modtage med en bestemt polarisation, og hvor brugen af en bestemt polarisation derfor kan udnyttes til at forbedre beskyttelsen mod forstyrrelser fra andre radiotjenester på samme frekvens og på nabofrekvenser.

Telestyrelsen er imidlertid ikke bekendt med, at planlægningsprincippet kan udnyttes i tilfælde, hvor der ikke er overensstemmelse mellem polarisationen på sender- og modtagerantennen.

Der stilles følgelig ikke krav om brug af en bestemt polarisation i forbindelse med FM-radiofonisendere i Danmark, da FM-radiofoni her i landet både modtages med vandret polariserede antenner (stationær modtagelse ifm. fællesantenneanlæg og enkelthusstande) og med lodret polariserede antenner (mobil modtagelse, f.eks. bilradioer).

Det er således på dette område op til den enkelte indehaver af en frekvenstilladelse til FM-radiofoni at beslutte, om det udsendte signal skal optimeres til aflytning på stationære modtagere (vandret polarisation) eller på mobile modtagere (lodret polarisation) eller evt. en blanding (f.eks. cirkulær polarisation). Der kan i denne forbindelse henvises til Telestyrelsens udtalelse til brug for besvarelsen af spørgsmål nr. S 3189 af 27. august 1997 til kulturministeren fra Kim Behnke. En kopi af spørgsmålet og Telestyrelsens udtalelse af 29. august 1997 vedlægges til orientering. (Ikke optrykt her).

Telestyrelsen er fuldt opmærksom på, at der en række steder i Danmark er mangel på sendemuligheder til FM-radiofoni, og søger derfor til stadighed efter nye metoder til opnåelse af en bedre frekvensøkonomi i FM-radiofonibåndet. Såfremt Telestyrelsen måtte blive bekendt med, at der i andre europæiske lande foreskrives brug af en bestemt polarisation i FM-radiofonibåndet med henblik på at opnå en bedre frekvensøkonomi, vil Telestyrelsen selvsagt – i et samarbejde med brugerne af FM-radiofonibåndet i Danmark – undersøge mulighederne for at benytte den samme teknik her i landet.

Telestyrelsen vil i givet fald snarest herefter underrette Kulturministeriet om omfanget af evt. nye sendemuligheder, der kan stilles til rådighed til FM-radiofoniformål.

Med venlig hilsen

Jarl Risum

Spm. nr. S 604

Til finansministeren (12/6 98) af:

Kim Behnke (FP):

»Vil ministeren oplyse, hvilken lovhjemmel Hypotekbanken har til at bruge et register over personer, der har modtaget statsgaranti for studielån i kommercielt øjemed?«

Begrundelse

Hypotekbanken har et register over, hvem der gennem årene har opnået statsgaranterede studielån. Listen er givet nødvendig, når staten har kautioneret for de pågældendes studielån.

Efter Folketinget vedtog en lovændring, hvorefter Hypotekbanken kan overtage studielån fra private pengeinstitutter, har Hypotekbanken skrevet direkte til samtlige personer i registeret over udstedte statsgarantier til studielån.

Der er tale om et brev med et rent kommercielt indhold, eftersom Hypotekbanken anmoder modtagerne om at frasige sig sit private pengeinstitut og blive kunde hos Hypotekbanken. Udover at det er urimelig konkurrence fra statens bank, så er det også dybt problematisk,