

der på rimelige markedsvilkår, kan tv-stationen selv sende begivenheden med eneret, jf. § 5, stk. 2.

Forskudt transmission er kun tilladt under visse objektive forhold, jf. § 6: At begivenheden finder sted om natten dansk tid, at begivenheden består af flere sideløbende begivenheder, som f.eks. OL, eller at direkte udsendelse ville kræve flytning af transmissionen af en anden vigtig begivenhed end dem, der er nævnt i § 3, stk. 1 (f.eks. en naturkatastrofe).

Desuden kan en tv-station, som ejer rettighederne, men som ikke selv opfylder betingelserne i § 1, stk. 2, sende forskudt, hvis den forgæves har forsøgt at få afsat de direkte transmissionsrettigheder til en landsdækkende, gratis tv-station, jf. § 6, stk. 3.

§6 gælder således både for den tv-station, der har rettighederne, og for den tv-station, der transmitterer begivenheden i henhold til en aftale efter § 5, stk. 1. Hvis DR eller TV 2 får transmissionsrettighederne til at sende en fodboldkamp fra en tredje tv-station, kan DR og TV 2 derfor ikke sende fodboldkampen forskudt, medmindre en af de oven for refererede betingelser i § 6 er opfyldt.

Med hensyn til bestemmelserne i direktivet om »tv uden grænser« kan det oplyses, at de ikke indeholder et forbud mod forskudt transmission. Men efter direktivets artikel 3a, stk. 2, skal Kommissionen have underretning om landenes regler på området og kontrollere, at de er i overensstemmelse med fællesskabsretten. En sådan kontrol blev foretaget, da bekendtgørelsen blev udstedt, og skal foretages igen ved ændringer af reglerne.

Det bemærkes i øvrigt, at EF-direktivet om »tv uden grænser« pålægger medlemslandene at respektere hinandens lister over vigtige begivenheder og de dertil knyttede bestemmelser om direkte eller forskudt transmission mv.«

Justitsministeriet kan henholde sig til Kulturministeriets udtalelse.

samt om myndighederne har kendskab til, hvor mange radiosendere uden cirkulator der findes i Danmark, og såfremt disse findes, hvad ministeren vil gøre for at løse problemet?»

Begrundelse

Radiosendere uden cirkulatorer udgør en fare for flysikkerheden. Det er sjældent for stor sendestyrke, der har betydning for signalforstyrrelsen fra lokalradiosenderne, men derimod at senderne ikke har cirkulatorer, som påkrævet.

Svar (11/4 01)

Kulturministeren (Elsebeth Gerner Nielsen): Der er ikke fastsat nærmere regler for krav til sendernes tekniske specifikationer i lov om radio- og fjernsynsvirksomhed. Det fremgår imidlertid af lovens § 49, stk. 4, at tilladelse til spredning af programmer ved hjælp af radioanlæg er betinget af, at der inden for en fastsat frist, der kan forlænges, foreligger tilladelse til radiospredning efter lov om radiokommunikation.

Jeg har derfor forelagt spørgsmålet for Telestyrelsen, der ved brev af 4. april 2001 har oplyst følgende:

»Radio Mojn har i forbindelse med sin ansøgning om frekvenstilladelser over for Telestyrelsen oplyst, at lokalradioen aktuelt benytter sendere, der overholder de gældende bestemmelser i lov om radio- og teleterminaludstyr og elektromagnetiske forhold samt regler udstedt i medfør heraf. Radio Mojn kan dermed lovligt benytte de pågældende sendere til lokalradiovirksomhed under forudsætning af, at de øvrige vilkår, der er fastsat i Radio Mojns frekvenstilladelser, bliver overholdt. Telestyrelsen er ikke – og skal heller ikke være – bekendt med, om de pågældende sendere indeholder cirkulatorer, idet lokalradiosendere kan opfylde de nugældende lovgivningskrav uden anvendelse af cirkulatorer.

Brugen af cirkulatorer på bestemte typer lokalradiosendere har følgende baggrund:

I forbindelse med typegodkendelse af lokalradiosendere efter Kultur- og Kommunikationsministeriets prøvningsbestemmelser fra 1987 var det nødvendigt for producenterne at udstyre lokalradiosenderne med cirkulatorer for at sikre, at senderne kunne passere typeprøvnningen. Lokalradiosendere, der ved typegodkendelsen var

Spm. nr. S 2319

Til kulturministeren (2/4 01) af:

Jens Rohde (V):

»Vil ministeren med baggrund i Radio Mojns forstyrrelser af flysikkerheden oplyse, om stationen har cirkulator på de respektive sendere,