

Forslagsstillernes motivering for dette punkt er, at det med henblik på at åbne mulighed for størst mulig udbredelse af hybridnettet må sikres, at modtagelse af programmer fra kommunikationssatellitter kun finder sted nogle få steder, og at dette bedst sikres ved at opretholde P & Ts eneret på modtagelse af signaler fra kommunikationssatellitter.

Regeringen er enig i dette punkt, og den anførte motivering indgår også i regeringens begrundelser.

Herunder lægger regeringen vægt på følgende tekniske forhold, som er medvirkende årsag til pågældende standpunkt:

1. Antallet af modtagesteder må begrænses til nogle få steder, da den fremtidige udbygning af radiokæder i P & Ts telenet ellers vil blive undergivet begrænsninger, som vil medføre dyrere anlæg og flere radiokædemaster. Årsagen hertil er det forhold, at kommunikationssatellitterne sender på samme frekvenser, som benyttes af radiokæder, der derfor vil forstyrre satellitmodtagningen, medmindre denne modtagning begrænses til få udvalgte steder. Når modtagestationerne findes i P & Ts regie, opnås optimale muligheder for planlagt sameksistens mellem modtagestationer og radiokæder, og situationen vil løbende kunne tilpasses den tekniske udbygning af radiokædeanlæggene. I hybridnetplanen indgår 2 × 13 P & T-stationer, hvorfra TV-programmerne føres til de 13 termineringspunkter, der er vist på vedlagte kort (se side 46). Fra disse punkter foregår den videre fremføring til fællesantenneanlæg gennem vedkommende telefonselskab (i statstelefonområderne gennem P & T). Antallet af jordstationer påregnes reduceret i takt med udviklingen af det overordnede net og de fremtidige radiokæder.

2. Overføring af TV-programstof over kommunikationssatellitter foregår som vanlig teletransport i teleadministrationernes telenet. Der sendes således over de samme satellitter anden teletrafik, som teleadministrationerne har forpligtelse til at hindre uvedkommende

modtagning af. Selv om den aktuelle satellit, ECS-1, om aftenen normalt ikke fremfører anden trafik end TV-programstof, har den funktion som reservesatellit for ECS-2, idet ECS-2s trafik ved fejltilstande vil blive omlagt til ECS-1 på de transpondere, som til daglig fører TV-programstof. For andre satellitter, som også vil komme i betragtning til fremføring af TV-programstof, vil der være tale om regulær teletrafik, som kræves beskyttet. Dette vil således gælde bl.a. INTEL-SAT-satellitterne. Telehjemmeligholdelsen varetages mest hensigtsmæssigt ved etablering af jordstationer i P & Ts regie.

3. Regeringen vil være indstillet på, at der gives tilladelse til fællesantenneejere til rent midlertidigt at etablere jordstation for modtagning af TV-programstof over ECS-1-satellitten. Det vil være en forudsætning, at etablering af en sådan station ikke hæmmer hybridnettets udvikling, og at nedtagningen af programstoffet sker under P & Ts kontrol og tilsyn. Ansøgninger må vurderes nøje af regeringen, P & T og telefonselskaberne, således at sammenhængen med hybridnettets udvikling opretholdes.

Denne lempelse anses alene at kunne praktiseres med den nødvendige sikkerhed for så vidt angår satellitten ECS-1, som efter seneste uofficielle informationer påregnes at fremføre følgende programstof i løbet af 1984:

Vesttyskland:	ZDF-2	gratis
	PKS/FAZ	gratis
Storbritannien:	Sky Channel	gratis
	Thorn EMI	betalings-TV
Holland:	Euro-TV	betalings-TV
Belgien:	Esselte	betalings-TV
Frankrig:	TV-5	gratis
Schweiz:	Teleclub	betalings-TV

Modtagning er ikke frit tilgængelig, men der vil være en del praktiske og formelle forhold, som skal afklares, inden programforsyningen kan iværksættes. Der skal bl.a. indgås særlige aftaler om de pågældende betalings-TV-ordninger.