

Fra OZ maj 1973 side 167 og 168

INFORMATION REPEATERMØDE I NYBORG den 14/4 1973

Deltagerne: OZ1AT, 1LN, 4ET, 4HZ, 5EL, 5GF, 5KD, 5PD, 5SB, 5TG, 6EG, 6LL, 7LX, 7VS, 8EH, 8LK og 9OG.

Herudover var indbydelse sendt til: OZ1FC, 4GF, 5ZB, 6MK, 8TV og 9MZ.

Forud for mødet meddelte OZ6MK, at han gerne ville deltage, men måtte melde afbud på grund af tidligere indgået aftale om andet arrangement.

Mødet begyndte kl. 10.50 og varede til kl. 21.00, kun afbrudt af 50 min. spisepause mellem kl. 13.05 og kl. 13.55.

Mødet indledtes med en generel meningsudveksling vedr. de enkelte i det fremsendte materiale anførte punkter, herunder også om mødets målsætning.

Deltagerne finder, at det væsentligste er at foreslå sådanne normer, at der såvel i det nuværende som i det fremtidige repeaterarbejde i videst muligt omfang undgås forstyrrelser og gener.

Det er i lyset af dette, at man skal betragte efterfølgende anbefalinger, idet man fuldt ud er klar over, at det ikke er hverken muligt eller ønskeligt at påtvinge andre amatører disse eller andre normer.

For fuldstændighedens skyld skal endvidere oplyses, at ingen af efterfølgende beslutninger er resultatet af en afstemning.

Der er i hvert enkelt tilfælde forhandlet til der, via evt. kompromisser, er fremkommet et resultat, som samtlige deltagere under de givne forudsætninger kunne acceptere.

For det fremtidige repeaterarbejde anbefales følgende:

1) Sekventielt tonesystem:

Her anvendes det »jyske« system (OZ7OF-OZ5TG-OZ3LQ).

Hvor sekventielt tonesystem indsættes, er dette at betragte som en udvidelse af funktionen og ikke som en erstatning af det hidtidigt anvendte toneopkaldssystem.

2) Opkaldstone: 1750 Hz enkelttone.

3) Spacing: 600 kHz.

4) Teknisk funktion: Både I sek. tone + 30 sek. bærebølge og I sek. tone + 5 sek. bærebølge + lukning efter 30 sek. Derefter nyt tonekald. Valgfrit afhængig af de stedlige forhold.

5) Power: D-licensbestemmelserne overholdes.

6) Antenner: Lodret polarisation.

7) REG. I planen: Øverste frekvens ændres fra 145,825 MHz til 145.850 MHz.

Dette fremføres og fremhæves af EDR på næste REG. 1 møde, ligesom meddelelse herom snarest fremsendes til regionen.

8) Frekvensplan

Vedr. udgangsfrekvenser

145.850 MHz: Fyn, Herning, Hjørring, Adsberg, Holme, København

145.825 MHz: Kulsbjerg (I)

145.800 MHz: Ystad. Lübeck

145.775 MHz: Vejle-Jelling området (II), Malmö. S. Lögum

145.750 MHz: Knivsbjerg (III), København, Lysnet

145.725 MHz: Knivbjerg (III). Nordvestsjælland (II), Thisted
145.700 MHz: Landsdelsforbindende (II)
145.675 MHz: København eller Hålsingborg(IV). Aarhus vest (RTTY-SSTV)
145.650 MHz: Bornholm. Esbjerg. Ringsted, Göteborg, Aalborg
145.625 MHz: Bandholm(I), København eller Hålsingborg (IV)

ad I) Såfremt OZ3REP placeres på Kulsbjerg vil den få udg. på 145.825 MHz for at undgå forstyrrelser i Ørestadsområdet.

Placeres den derimod på Bandholm, bliver udg. 145.625 MHz og der vil evt. blive gjort forsøg med vandret polarisation.

ad II) Repeaterstationer under opbygning eller blot »forventet placering« af yderligere stationer.

ad III) Den sønderjyske repeater vil blive flyttet fra 145.750 MHz og 1600 kHz spacing til 145.725 MHz og 600 kHz spacing i takt med de sydligere placerede repeaters overgang til samme system.

ad IV) Fordelingen af frekvenserne 145.675 MHz og 145.625 MHz mellem København og Hålsingborg betragtes som et internt Ørestads problem.

9) EDRs VHF udvalg: Ved behandling af repeaterspørgsmål tiltrædes VHF udvalget af to personer, der begge er indehavere af repeaterlicens.

Ved sådan tiltrædelse har begge samme rettigheder og forpligtelser som de øvrige medlemmer.

Tiltrædelsen/udvidelsen motiveres med ønsket om at skabe en institution med det formål at yde vejledning ved etablering af nye repeater, at virke formidlende ved behandling af problemer ved evt. gener og forstyrrelser, at være rådgivende for EDRs HB også i spørgsmål med relation til REG. I, at bidrage til, at de ovenfor anbefalede normer vinder indpas, samt arbejde for forbedring af standarden af det til repeatertrafik anvendte udstyr, navnlig med henblik på »ikke-teknikere«.

Til indtrædelse i det nuværende VHF udvalg foreslår mødet OZ5EL og OZ5TG.

10) De her foreslåede normer bør også finde anvendelse for repeater i **70 cm båndet**, dog med de ændringer, der må anses for nødvendige.

Spørgsmålene vedr. disse repeaters koordination bør finde deres løsning i samarbejde med det ovenfor nævnte udvidede VHF-udvalg.

Endvidere fremhæves, at man ikke er blind for, at ovennævnte, ved en overfladisk betragtning, kan tolkes som en art monopolstilling, idet der tilsyneladende er sat en stopper for yderligere repeater i 2 m båndet.

Således foranlediget finder man det ønskeligt at præcisere, at planerne er udarbejdet med det formål at placere almindelige kommunikationsrepeater på sådanne steder og med sådanne udgangsfrekvenser, at landet som helhed er dækket, idet man ikke finder det formålstjenligt at fremme en evt. tendens til, at »hver by med respekt for sig selv skal have sin egen repeater«.

Sluttelig udtrykkes ønsket og håbet om, at alle fremtidige problemer må blive løst indenfor vore egne rækker.

OZ7XG, Erling Hansen.