

OZ

TIDSSKRIFT FOR KORTBØLGE-RADIO

20. AARGANG . APRIL 1948

Vejen fremad.

Medens Amatørstationerne tidligere i flere Lande, officielt af Myndighederne betegnedes som private Radiostationer, men i Praksis i Hovedsagen betragtedes som Amatørstationer, er Forholdet efter den nylig afsluttede internationale Telekommunikations- og Radiokonference i Atlantic City nu det, at en Amatørstation defineres som en Station i Amatør-„Tjeneste“, og at denne Amatør-„Tjeneste“ atter defineres som en Selvstudiums-, Interkommunikations- og teknisk Forsøgs-„Tjeneste“ udøvet af Amatører, d. v. s. af tilbørligt autoriserede Personer med Interesse for Radioteknik udelukkende ud fra personlige Motiver og uden pekuniær Interesse. Amatøren er efter Aftalernes Ikrafttræden en Mand med en officielt anerkendt Hobby, og der er Regler, der omgærdet hans Arbejde, ligesom der er Regler for eksperimentelle Stationer, meteorologiske Stationer og alle de mange andre Tjenester, som Konferencen har beskæftiget sig med.

Den væsentligste Følge heraf maa utvivlsomt være, at Amatørerne som „Tjeneste“ betragtet er officielt repræsenterede paa de internationale Konferencer og med i de Forhandlinger, der angaar deres Forhold.

Her i vort Land har Amatørerne altid kunnet forhandle som Amatører (selv om saadanne ikke altid har eksisteret officielt) om Amatørforhold med vore Myndigheder, og den Bekendtgørelse, der dækker de private Radiostationers Arbejde, er da ogsaa affattet med Henblik paa Amatørarbejdet.

E. D. R.s Ledelse arbejder stadig paa Forbedring af Amatørernes Arbejdsvilkaar og møder megen Forstaaelse hos Generaldirektoratet for Post- og Telegrafvæsenet for mange af vore Synspunkter.

Men et er at forhandle, et andet er at opnaa det Resultat, man tilstræber! Paa flere Punkter møder vi Modstand, og det er, hvor Generaldirektoratet maa antage, at en vis ny Bestemmelse vil give Anledning til førøget Antal-

Klager over Forstyrrelser hos. Radiofonilytterne, med andre Ord: Antallet af Klager er for stort!

Hidtil har det ikke været muligt at faa Kendskab til, hvor Forstyrrelserne finder Sted, hvorledes de paagældende Anlæg har været, Radiofonimodtageren respektive Senderanlægget. Men det er vor Agt at finde en Vej frem ogsaa her, saaledes at vi kommer til fuld Klarlæggelse af Ondet, hvorefter vi kan sætte ind med et Oplysningsarbejde i OZ og ved gensidig Hjælp i det daglige Arbejde paa Baandene atter faa bragt Antallet af Radiofoniforstyrrelser ned paa det Minimum, der er en Betingelse for, at vi kan opnaa endnu bedre Arbejdsvilkaar.

Baandudvalget- behøver den Støtte fra de aktive Senderamatører, at de i deres daglige Arbejde med Senderen holder sig dette for Øje, at de hver især betragter deres Stations Arbejde som repræsenterende Amatørerne som Helhed.

Nu, hvor Antallet af Senderamatører, „er stærkt voksende, er det mere paakrævet end nogen Sinde, at vi forsøger at faa oprettet de Baandhjælp-Stationer,“ som vi længe har syslet med i Tankerne. De skal være, som- Navnet siger: Hjælpestationer, og de skal være et vigtigt Led i Bestræbelserne for at forbedre vore Arbejdsforhold ikke blot ved at bane Vejen for vellykkede-Forhandlinger om bedre Vilkaar ved at opvise Resultat af Arbejdet for at eliminere Radiofoniforstyrrelserne, men ogsaa ved, at vi Amatører indbyrdes kan faa den Udnyttelse af d'e smalle Frekvensbaand, som vi har til Raadighed for Dyrkelsen af vor Hobby.

Men de er navnlig ogsaa et Udtryk for, at de ansvarsbevidst arbejdende Amatører — og det er langt den overvejende Del — ikke er til Sinds at finde sig i, at et Faatal ansvarsløst eller tankeløst arbejdende Kolleger staar i Vejen for Forbedringer i vore Arbejdsvilkaar.

OZST.

Hvordan kalibreres en Kortbølgemodtager?

Kun et Faatal Amatører er vel i Dag i Besiddelse af en Maalesender eller et 100 kHz Krystal. Med saadanne Hjælpe midler vilde nemlig Kalibreringen af en Kortbølgemodtager ikke være noget Problem. Vi forudsætter imidlertid at OZ7HAM bor fjernt fra hjælpsomme Amatører og ej heller har en rar Servicemand i Nærheden, hvor en Maalesender kan laanes. De fleste Maalesendere er iøvrigt særdeles uegnede til finere Kalibreringsarbejde og har for KB-Amatøren kun Interesse ved grov Fastlæggelse af Omraaderne, MF-Trimning. HF-Trimning samt til Skøn over Følsomhed og Spejlselaktivitet.

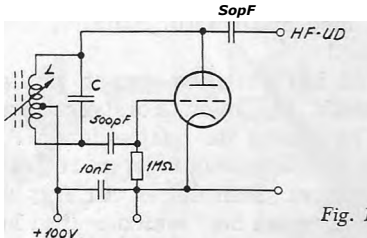


Fig. 1

Hvordan slipper nu 7HAM nemmest fra Opgaven?

Findes i Huset en god, gammeldags Ret-Modtager med Melleml- og Langbølgebaand, er han vel hjulpet. Men slige Modtagere er efterhaanden Rariteter. En svingende Detektor bragt til Nulstød med Droitwich givr de herligste Kalibreringspunkter for hver 200 kHz gennem hele KB-Spektret, og skulde man være i Tvivl om, hvilket 200 kHz-Punkt, man i et givet Øjeblikjar fat i, er det ingen Sag at indstille Detektormodtageren i Mellembølgebaandet (f. Eks. paa Herstedvester 1176 kHz) og saa opsøge de to nærmeste Harmoniske paa den Modtager, man kalibrerer. Punkter med ca. 1 MHz indbyrdes Afstand skulde næppe kunne forveksles.

Det kan maaske være paa sin Plads at erindre om Spejlsignalerne. Da Kalibreringsarbejdet jo imidlertid først foretages efter at selve Trimmingen er overstaet, skulde de dog knap give alvorlige Vanskeligheder.

Skulde OZ7HAM ikke være den lykkelige Ejer af en Detektorspille, maa han selv fremstille en Oscillator til Arbejdet (Fig. 1). Om den fremstilles for Batteridrift eller Vekselstrøm er ligegyldigt. Naai Jævnstrøms- og Universal muligheden ikke nævnes i

denne Forbindelse, er det kun ud fra den Betragtning, at Maaleinstrumenter principielt bør gøres uafhængige af Lysnet og Nulledere.

Hvis vor Amator ikke vil vikle sin LB-Spole selv, findes i Handelen en Del fortræffelig egnede Spoler. Skulde de ikke være forsynet med Tilbagekoblingsudtag, spiller dette mindre Rolle, da man i saa Fald blot indsætter dem i en Colpitt-Oscillator (Fig. 2), hvor Forholdet mellem de to Kondensatorer ovei Spolen fastlægger Tilbagekoblingsgraden.

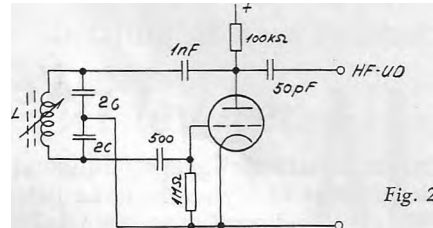


Fig. 2

I nedenstaaende Oversigt er givet Selvinduktionen for en Del færdige Spoler, der kan faas for et Par Kroner. Yderligere er angivet den omtrentlige Kapacitet, der er nødvendig for at faa Oscillatoren til at afstemme til de ønskede Frekvenser.

Drejer det sig om en meget fin Kalibrering, f. Eks. af et baandspreddt Omraade, foreslaas det, at man lader sin Oscillator svinge paa 100 kHz og lader den synkronisere en Multivibrator, der arbejder paa 10 kHz. (Fig. 3). Den ene Gitterafleder, der er udformet som en fast Modstand i Serie med en variabel, indstilles blot til man faar 9 Fløjt mellem to paa hinanden følgende 100 kHz Punkter. Med de angivne Værdier for R og C skulde det passe saa nogenlunde. I Stedet for en Dobbelttriode kan udmærket anvendes andre Rortyper, f. Eks. to P2000 i Triode- (eller Penthode-) Kobling.

OZ7BO.

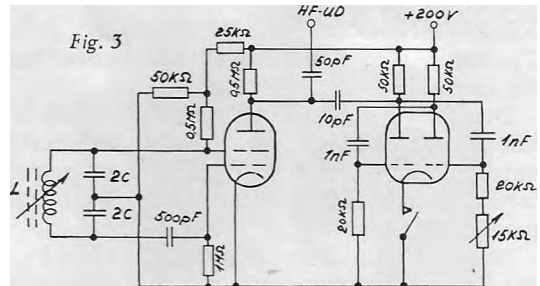


Fig. 3

SPOLE	Selvinduktion	Afstemningskapacitet (pF) ved				
		100 kHz	200 kHz	500 kHz	1 MHz	1176 kHz
Haspelkerne, 335 Vdg., 0,1 Emalje . . .	ca. 5 mH	500	120			
110 kHz Sugekreds (Prahn).....	5,2—7,5 mH	400	100			
240 kHz Sugekreds (Prahn).....	1,95-3,3 mH	1000	250			
LBsDetektorspole (Prahn) med 1/3 Udtag	1,73-2,85 mH	1250	300			
Haspelkerne, 87 Vdg., 0,1 Emalje	ca. 185 uH			500	130	95
1176 kHz Sugekreds (Prahn).....	155-210 uH			550	140	100
MB;Detektorspole (Prahn) med 1/5 Udtag	165-270 uH			450	115	85

Atter en uliscenseret.

For nogle Uger siden modtog jeg pr. Post et QSL-Kort fra W2WFM fra QSO 17/1 48, 7 mc. Da jeg ikke har haft Forbindelse med denne Station, maa der foreligge Misbrug af mit Kaldesignal. Jeg er helst ene om mit Kaldesignal. OZ7L, Nr. 742, Holstebro.

... og en til:

OZ8U har i den senere Tid ofte været ude for, at hans Kaldesignal misbruges. Vedkommende anmodes bestemt om at lade hans Call i Fred!

Fra Test-Udvalget.

Resultaterne fra 5 m Hjemmedagen.

Som omtalt i forrige OZ havde 5 m Hjemmedagen samlet megen Interesse. Paa det her viste Kort ses de vigtigste af de opnaaede meget betydelige Afstande paa 5 m. F. Eks. hørtes 2EDR i København allerede kort efter, at Testen var begyndt Søndag Morgen, og Stationen hørtes fint hele Dagen, sidste Gang lidt over 1730. Derimod hørtes der desværre ikke noget til Bornholmerne, som var i Gang, og heller ikke noget til Fynboerne eller 5J paa Als.

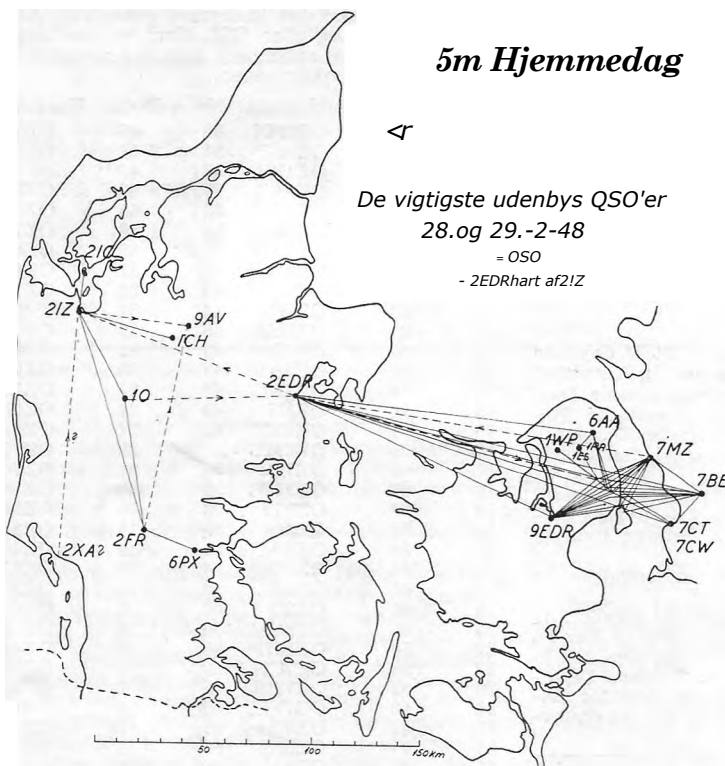
Et meget stort Antal Deltagere har ikke indsendt Log, og vi har derfor besluttet som en Undtagelse at bedømme Resultaterne efter de krævede km-Tal, der dog er kontrollerede, hvor dette var muligt. Som Kontrol er endvidere anvendt Testudvalgets egne Notater om andre Stn's QSO'er og den ene Modtagerrapport, som er indkommet fra Medlem Nr. 3496 i Trørød.

Resultaterne bliver da følgende:

1 SM7BE 1768 km	5 OZ7G	761 km
2 OZ9EDR 1145 km	6 OZ7XU	689 km
3 OZ7EU 912 km	7 OZ9H	463 km
4 SM7MZ 851 km	8 OZ3EP	459 km



OK4DT indstiller sin Antenne,



5m Hjemmedag

De vigtigste udenbys QSO'er
28. og 29. -2-48
= OSO
- 2EDRhart af 2IZ

9 OZ2IZ	372 km
10 OZ7BR	343 km
11 OZ2FR	342 km
12 OZ5FM	271 km
13 OZ6AA	253 km
14 OZ1O	154 km
15 OZ5EO	145 km
16 OZ6PX	66 km
17 OZ1CH	59 km
18 OZ9AV	8 km

Følgende Stationer, som deltog i Testen, har ikke indsendt Log.!) Deres km-Tal er udregnet efter de øvrige Deltageres Krav og overhørte Forbindelser:

OZ3E	100 km
OZ3U	99 km
OZ2IC	20 km
OZ5Q	221 km
OZ6ED	1 km
OZ7NK	461 km
OZ7T	113 km
OZ7HQ	25 km
OZ8I	4 km
SM7CW	26 km

Endvidere er medregnet 1WP og 1PA, som ikke deltog i Testen.

!) Efter denne Opgørelses Afslutning er Log modtaget fra OZ2EDR (1463 km), SM7CT (502 km) og OZ2RI (3 km).

Fra Bestyrelsen.

Fra Militærét har EDR modtaget Meddelelse om, at Morsekursus er indstillet.

EDR's Baandudvalg har forhandlet med P&T. Det lykkedes at faa Tilsagn om 144—146 MHz Baandets Aabning i meget nær Fremtid, Meddelelse herom vil straks tilgaa Afdelingsformændene, saasntart Tilladelsen foreligger. Endvidere paaregner vi ogsaa at faa Tilladelse til Brug af transportabel Sender uden særlig Ansøgning, og ligeledes haaber vi snart at kunne faa Effektgrænsen sat lidt i Vejret.

58 HMz Baandet, som iflg. Atlantic City Bestemmelserne skulde fratages os til Nytaar, er der Haab om, at vi kan arbejde videre med herhjemme, indtil Omraadet bliver optaget til andet Formaal.

Ny Formand i Helsingør Afdeling:

E. Lindahl, OZ1B, Snekkersten.

2 m Field Day.

Paa samme Maade som 60 MHz Baandet blev aabnet ved to Tests sidste Aar, vil vi i Aar indvie dets Afloser, det kommende 2 m Baand (144—146 MHz). Ganske vist foreligger der endnu, medens dette skrives, ikke en almindelig Tilladelse til Brug af dette Baand; men selv om Foreningens Ansøgning herom ikke skulde faa den ønskede Virkning, har vi dog fundet det hensigtsmæssigt allerede nu at forberede Aktiviteten paa 144 MHz. Der er nemlig en Del Amatører, som efter særlig Ansøgning har faaet Lov at sende i 2 m Baandet, og vi har Grund til at tro, at enhver velbegrunnet Ansøgning fra en licenseret Amatør vil blive gunstigt modtaget.

Vi har derfor planlagt vor første 2 m Field day til den 22. og 23. Maj; Reglerne bliver omtrent som for 5 m Hjemmedag, og der vil antagelig blive sørget for en Hjælpetjeneste paa 3,5 MHz ligesom sidste Aar. Vi har allerede Tilsagn om Deltagelse fra flere Amatører, saaledes kommer ogsaa denne Gang Amatørerne i Struer i Gang med en fb Station.

Nærmere Oplysninger vil blive sendt til Afdelingerne i Begyndelsen af April, og Meddelelse om Deltagelse bedes sendt til Testens Arrangør: OZ8O, Erik Langgaard, Bomporten 18, Gentofte, helst inden Testudvalgets næste Møde, d. v. s. senest d. 20. April.

Endelige Regler og en Oversigt over planlagte Positioner kommer i Maj OZ.

Næste 2 m Test bliver v. h. f. FD (2 og 5 m) den 7. og 8. August. Til FD d. 5. og 6. Juni maa alle almindeligt tilladte Baand bruges.

Testudvalget.

Field Day 1948.

Den 5. og 6. Juni afholdes EDRs 1. Field day paa alle Baand. Arrangementet faar en særlig Karakter, fordi den engelske Field day afholdes samme Dag, saaledes at der vil være mange transportable Stationer i Gang i England, og de danske Deltagere faar Mulighed for samtidig at deltage i den engelske Field day.

Stationer med et Input paa 5 Watt eller mindre vil faa en Fortrinsstilling. Amatørerne i de øvrige nordiske Lande vil blive indbudt til at deltage, ligesom R. S. G. B. vil blive underrettet.

De nærmere Regler, baade for den engelske og vor egen Field day følger i næste OZ.

Vi regner med stor Deltagelse her fra Landet, og forhaabentlig ogsaa fra de øvrige nordiske Lande. Det skulde nødigt gaa paa samme Maade som ved 5-Meter Hjemmedag, hvor de faa udenlandske Deltagere fik de bedste Placeringer. Det er ikke for tidligt at faa Stationen i Orden, sørge for Strømforsyning o. s. v.

Undgaa Radiofoniforstyrrelser!

Frekvensmaalingskonkurrencene.

Den 4. April løb EDR's børste Frekvensmaalingskonkurrence. af Stabelen. Tilsyneladende har Interessen været stor Landet over, blot kedeligt, at den faldt sammen med de to Stævner i Jylland. Næste Gang vil Testudvalget saa vidt muligt sørge for, at noget saadant ikke sker., Lyngby Radio har elskværdigt maalt Frekvenserne for os, og tillige havde Testudvalget allieret sig med OZ7T og OZ7KG. Dadet viste Sig, at den anvendte Sender faktisk ikke opfyldte de Krav, som man burde stille ved en saadan Konkurrence, idet der var en Frekvenskrybning paa ca. 50 Hertz, vil vi næste Gang drage Om-sorg for, at de udsendte Frekvenser bliver krystalstyrede. Ved at samarbejde de tre Maaleresultater skulde de nøjagtige Frekvenser være;

1.	Udsendelse	3505,75kHz
2.		3539,87 —
3.		3569,63 —
4.		3598,17 —
5.		3627,24 —
6.		3700,38 —
7.		3721,96 —
8.		3749,07 —
9.		3775,74 —
10.		3799,09 —

I næste OZ kommer saa Resultatet af Konkurrencen.
OZ7EU.

Resultater af E. D. R.s Juletest 26. Dcbr. 1947.

Paa talrige Opfordringer bringer vi her en Liste over Placeringen af Deltagerne i Juletesten. De angivne Pointtal er ikke kontrollerede; men er udregnet paa Grundlag af de enkelte Logs. Kun de først placerede har været kontrollerede; men da de derved mistede omtrent lige meget alle sammen, ændrede dette ikke den indbyrdes Placering. Alle, der har indsendt Log eller QSL-Kort, er medtaget, selv om nogle af dem aabenbart ikke har regnet med selv at deltage i Konkurrencen.

Nr.	Point	Kaldesignal	Nr.	Point	Kaldesignal
1	104	OZ3HR	33	46	OZ7MW
2	101	OZ7EU	36	44	OZ9AX
3	99	OZ1W	37	43	OZ7NS
4	96	OZ9AB	38	40	OZ2LJ
5	88	OZ3TM	38	40	OZ7PT
6	84	OZ2LX	40	38	OZ2WW
6	84	OZ5XY	40	38	OZ6TH
8	82	OZ5BW	42	37	OZ4BK
8	82	OZ3J	43	36	OZ7U
8	82	OZ5G	44	34	OZ2IC
11	80	OZ2UA	45	32	OZ7EJ
11	80	OZ7DN	45	32	OZ7KX
13	79	OZ2AV	47	28	OZ9U
14	76	OZ2KG	48	27	OZ2SV
15	74	OZ3U	49	24	OZ3RQ
15	74	OZ5FY	49	24	OZ4PS
17	69	OZ2MU	51	22	OZ3SL
17	69	OZ7OJ	51	22	OZ7GL
19	67	OZ3MB	53	20	OZ5FJ
19	67	OZ9TI	53	20	OZ7BR
21	66	OZ3G	55	18	OZ3FN
21	66	OZ4AD	56	16	OZ4C
23	64	OZ9DQ	56	16	OZ7XU
23	64	OZ9F	58	10	OZ3WS
25	60	OZ2Q	59	8	OZ4Q
25	60	OZ2NU	60	6	OZ3A
27	54	OZ3MP	60	6	OZ4AC
28	53	OZ7CH	62	4	OZ7WJ
29	52	OZ7HP	63	2	OZ3E
30	48	OZ7FC	63	2	OZ6A
31	47	OZ4H	63	2	OZ7SM
31	47	OZ5AM	66	1	OZ4I
33	46	OZ9A	66	1	OZ5ED
33	46	OZ2G	66	1	OZ8F

QRP-Testen.

Testen er aaben for alle licenserede OZ-Medlemmer af EDR, Modtageramatører kan deltage i en særlig Konkurrence.

Tidspunkter: Den 25. April 1948 Kl. 9—11 og 15—17 gældende dansk Tid.

Frekvenser: Alle almindeligt tilladte Amatørbaand maa anvendes; men begge Parter i en QSO skal sende i det samme Baand.

Klasser: Deltagerne kan vælge mellem 4 Klasser:

1. Lysnettilsluttet Station med input til Sende-rens sidste Trin over 5 W.
2. Lysnettilsluttet Station med input højest 5,0 W.
3. Station helt uden Forbindelse med Lysnet input over 5 W.
4. Station helt uden Forbindelse med Lysnet input højest 5,0 W.

Betingelser: Licensbestemmelserne skal overholdes, baade fone og cw tilladt. Hver Station kan kun deltage i een Klasse og med eet Kaldesignal. Erklæring om, hvilken Klasse man er i, maa indsendes sammen med Loggen.

Opkald: cw: test edr, fone: Hallo test.

Kontrollkoder: Hver Deltager afsender en Kode bestaaende af et 5-cifret Tal og et 5-Bogstavsort. Det første Ciffer angiver Klassennummeret, de to næste er de to sidste Cifre i QSO-Numret, og de to sidste R og S-Rapporten til Modparten; Bogstavgruppen er den, som modtoges fra den foregaaende Modpart, (ved den første QSO sendes en selvvalgt Gruppe).

Eksempel: Kode 22857 ABCDE betyder, at Afsenderen er i Kl. 2, at dette er hans QSO Nr. 28 (el. 128), Modparten modtoges R5 og S7, og Afsenderen modtog Bogstavgruppen ABCDE i den forrige QSO.

Koderne skal være modtaget fejlfrit af Modparten.

Flere Forbindelser med samme Modpart. Det er

tilladt at have een QSO med hver Deltager i hver af de to Perioder paa hvert Baand; altsaa 7BR og 7EU maa have 1 QSO paa 80, 1 paa 40, 1 paa 20

o. s. v. i hver Periode; samhørende Fone- og cw-Baand regnes som eet.

Points. For hver QSO faar begge Parter et Antal Pts. lig med det højeste af de to Parter Klassennummer, hvis begge Parter Log er overensstemmende, ellers faar ingen af Parterne noget Point for denne QSO. Det endelige Pointstal for hver Deltager faas ved at multiplicere Summen af opnaaede QSO-Points med vedkommendes eget Klassennummer.

Forbindelser med Stationer uden for Danmark eller EDR tæller ikke.

Logs skal indeholde Rubrikker for Klokkesiet, Amatørbaand, Stn. wktd., afsendt Kode, modtaget Kode, Point og desuden en kort Beskrivelse af Stationen med Angivelse af input og Kraftforsyning til baade Sender og Modtager; Logen maa være underskrevet af Operatøren og mærket med Stationens Kaldesignal i øverste højre Hjørne. Pointkolonnen tælles sammen og multipliceres med eget Klassennummer.

Loggen indsendes inden d. 15. Maj 1948 til OZ7BR, J. K. Rasmussen, Skolebakken 36, Virum pr. Lyngby.

Det er tilladt at arbejde med transportable Stationer; men husk at søge om Tilladelse hos Post- og Telegrafvæsenet, hvis der skal bruges andre Baand end 60 MHz-Baandet.

Modtageramatører faar Point som Summen af Klassennumrene paa Stationer, hvis afsendte Koder er rigtigt modtagne. Der gives dog kun Points een Gang for hver Station pr. Baand pr. Periode.

Logs udfyldes og indsendes som ovenfor.

Forudsigelser for Maj.

Rute	Afstand	Pejling	30 MHz	14 MHz
KaldsSig.	Mm	Grader	DNT	DNT
W2	6	295	21 MHz Kl. 22	1000 - 0400
W6	8,5	320	18,2 MHz Kl. 18	1300 - 0800 *)
YV	8,5	265	over 24 MHz 1 4 - 2 4	Hele Døgnet
CP	11	250	over 24 MHz 16 — 20	Hele Døgnet
SU	3,2	144	over 24 MHz 9 - 1 6	Hele Døgnet
ZS	9	170	1000 - 1400	Hele Døgnet
vu	7	102	over 24 MHz 9 - 1 8	Hele Døgnet
VK6	13,5	90	21,5 MHz Kl. 11	0700 - 0200*)
J-UØ	8	40	23,2 MHz Kl. 10	Hele Døgnet
	18	48	25 MHz Kl. 22	1900 - 1100
ZL	22	228	19 MHz Kl. 8-12	Hele Høgnet
OZ	0,2	alle	7 MHz: 0600 - 2400	8,6 MHz 12 - 18

*) Ofte aabent hele Døgnet.

Tabellens Tal angiver, i hvilke Tidsrum Maksimalfrekvensen ligger over det paagældende Baands nedre Grænse. I nogle Tilfælde er i Stedet angivet Maksimalfrekvensens største Værdi og det tilsvarende Tidspunkt.

Om Grundlaget for Forudsigelserne se OZ 19. Aargang Side 12 (Januar 1947).

Forudsigelser for April: Se OZ for Marts Side 33.

Bemærk, at alle Tidsangivelser er dansk Normaltid, træk en Time fra, hvis der regnes med GMT, og læg en Time til for at faa dansk Sommertid.

I Maj er Ændringerne fra Dag- til Natforhold meget smaa, for langt de fleste Strækninger holder Maksimalfrekvensen sig omtrent konstant lidt over eller omkring vort 14 MHz Baand. Dette medfører, at den Sikkerhed, hvormed Tiderne for et Baands Anvendelighed over en bestemt Strækning kan forudsiges, bliver meget daarligere end i Vintermaane-

derne med deres bratte Overgang fra Nat- til Dagforhold.

30 MHz Baandet er nu kun anvendeligt i nogle faa Timer for lange Forbindelser mod Syd, d. v. s. til Sydafrika. Der er dog endnu paa Dage med særlig kraftig Solpletaktivitet en Chance for at naa Sydamerika (i Aftentimerne), Ægypten (ved Middagstid) og maaske New Zealand omkring Kl. 22).

14 MHz bliver som ventet Sommerens vigtigste dx Baand. De fleste Strækninger er aabne hele Døgnet, dog kan det til de nærmere Dele af Nordamerika (om Morgen) og New Zealand (om Eftermiddagen) blive nødvendigt at forsøge sig paa 7 MHz.

Til indenlandske Forbindelser via Ionosfæren vil 14 MHz næppe kunne bruges; her kan 7 MHz prøves i Dag- og Aftentimerne; kun fra Midnat til tidlig Morgen er 3,5 MHz vor eneste Mulighed til dette Brug.

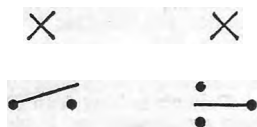
Tips.

Har man et godt Drejespole-mA-Meter, kan man som bekendt indrette det med forskellige Maaleomraader ved at forsyne det med passende Shuntmodstande — egnede Modstande (1% Nøjagtighed) faas i Handelen i Værdier ned til 100 Ohm. Modstande af Størrelsesordenen 100—1 Ohm fremstiller man forholdsvis „smertefrit“ af forhaandenværende Materiale, f. Eks. 0,1 mm Kobbertraad — evt. Konstantantraad, idet man ud fra Diameteren regner sig til Længden og derpaa vikler Traaden bifilart op.

For Værdier 1 Ohm og mindre maa man efter denne Metode anvende temmelig korte (og tykke) Længder Kobbertraad, og den beregnede Længde er nu ikke længere tilstrækkelig nøjagtig, man maa da efterjustere Modstanden, idet man gør Længden af Traaden noget for kort (altsaa Modstanden for lille) og derpaa med en kendt Strømstyrke gennem Instrumentet filer af Traaden indtil Modstanden bliver stor nok, saa Udslaget stemmer. (Pas paa at file forsigtigt til Slut!)

Medlem Nr. 2165.

Maanedens ?



Forbind ovenstaaende 2 Lamper og Afbrydere (eenpolet og Korrespondance) saaledes:

at Lampe -1' kan brænde alene,

at Lampe 2 kan brænde alene,

at begge Lamper kan brænde i Serier,

at begge Lamper kan brænde i parallel.

Det kræves ikke, at begge Lamper kan slukkes samtidig. OZ1S.

*

Spar paa ? i Marts OZ.

Senderen var kraftig brummoduleret med Netfrekvensen. I den ene Halvperiode af Netfrekvensen tog Senderen derfor mere Anodestrom end i den anden. Det Ensretterror, som var ledende i den haardest belastede Halvperiode, maatte derfor lyse kraftigere end det andet.

OK-Nyt.

Kom 23.—3.—48 tilbage fra Praha, hvor jeg har studeret paa optisk Fabrikker og beset Essen. Enkelte Besog hos hams bestyrkede min Mening, at de alle var O.K.boys. De har Klubmøde om Mandagen i en stor Restaurant, ligesom i København. Deres Blad og hele Foreningsliv er stadig som her i Landet. De har Senderlicens som Svenskerne i 3 Klasser. De har en Station, som sender paa bestemte Tider Nyhedsstof, der kun har Interesse for O.K.hams. Idéen med Auktioner kendte de ikke, og vilde straks prøve det næste Mandag. Priserne for Komponenter fra „Dødsboet“ og Ting, de selv lavede, var i samme Plan, som vi har dem her. De mangler ogsaa store Kondensatorer til PA Trin! De maa sende med 100 Watts. Naar et Møde skulde begynde, havde Formanden en Fløjte, som han fløjtede cq med, og straks blev der Stilhed. Det var nødvendigt, de har jo lidt mere Temperament end vi i OZ. Alle Esperanto-

hams bedes skrive til OK1PVV. Formanden bad mig hilse alle OZ-hams! Ingen udenlandske hams maa betjene deres Stationer, men jeg fik dog indirekte QSO med 4HF. De bad om at faa tilsendt OZ noget oftere. OK1PK oversætter vort Blad, og OZ7BO, OZ9R og andre ham's Artikler var de nøje inde i. Tilsidst sagde jeg, at hørte vi ikke mere OK I Luft, var jeg klar over QRM og vilde blive meget ked af det. Jeg haaber!
best73 OZ3WP.

QSL-Centralen.

Paa given Foranledning gentager jeg Forretningsgangen ved QSL-Fordelingen. Man kan enten faa sine Kort sendt direkte til sin QTH ved at indbetale Kr. 6,00 for et Aar for Frimærker samt Kuverter (i København dog Kr. 5,00), eller man kan afhente Kortene i Lokalafdelingen. I sidste Tilfælde faar man Leveringen gratis. Man beder da Afdelingsformanden eller den af ham valgte Lokalmanager om at blive ført paa den Liste, der regelmæssigt sendes til QSL-Centralen fra Afdelingsformanden. Vi sørger da for det videre fornødne.

Udleveringen af Kort i Københavns Afdeling har ikke virket helt tilfredsstillende efter min Mening. Der er nu truffet en ny Ordning, hvorefter OZ6P, Brahni, fungerer som Lokalmanager. Der er nu oprettet et Kartotek til 6P, og man kan, hvis man ikke faar Kortene sendt direkte, faa Kort udleveret i Mødelokalerne hver Mandag, samt aflevere Kort til Centralen. Der kommer som sædvanlig ny Forsyning fra Hovedcentralen 1. og 3. Mandag i Maaned. Kortene udleveres af 6P i Tiden Kl. 19,30 til 20,00.

Skal De have nye Kort trykt, husk da, at den internationalt godkendte Størrelse er 105x148 mm (alm. Postkortstørrelse). Lav ikke Deres Kort større, da De risikerer, at de ikke bliver ekspederet. Call paa den fremmede Amatør bør staa i Kortets øverste venstre Hjørne. Teksten kort og klar. Skriv aldrig mere end højest 50 Ord paa Kortet (Skrift). Kaldesignaler bør staa med Blokbogstaver, og man maa gerne skrive Adressaten paa Bagsiden ogsaa. Det letter Sorteringen. Kortene bedes indsendt til Centralen ordnet alfabetisk efter Landenes Prefixes, F, G, HA o.s.v.

Der afsendes Kort til danske Amatører omkring den 1. og 15. i hver Maaned, og der sendes til Ulandet omkring den 1. Andet Steds i dette Nummer findes en Tilføj elsesliste over de sidst udstedte Amatørlicenser. Desuden findes en komplet Liste over Amatørstationer paa Grønland. *vy73s.*

Det er ingen Telefon!

I Oktober 1946 anskaffede jeg et 10 Meter Tank-sæt (Sender og Modtager) med den skumle Bagtanke, at det muligvis skulde lykkes mig at faa fat i en Radioamatør i Chicago, hvor jeg har en Broder boende. — Jeg anskaffede ogsaa en Beam, W8JK, som blev stillet op i Haven. — Et Uhyre af den anden Verden. — Stor, tung og rasende dyr. — Men har man sagt A, siger man ogsaa B. Jeg gjorde det i det mindste. — Da hele Redeligheden var færdig, fik jeg lagt 440 V. Jævnstrøm ind bare for Senderens Skyld. Sig saa ikke, at der gøres noget for Videnskaben!

Til min store Forbavselse virkede Skidtet over al Forventning. Jeg fik fat i en Chicago-Amatør, W9BLI (Bill), som boede 10 Minutter fra min Broders Bopæl. Det var en Tirsdag, og vi aftalte med ham, at han skulde faa fat i min Broder den følgende Torsdag, og saa skulde jeg tale til ham over Bills Station. OZ3H var paa min Station om Tirsdagen, da det blev aftalt, og var meget imponeret over den

firje Forbindelse. R5-S9 fra begge Sider. Jeg fortalte det ogsaa til OZ7U, som dog med et haanligt Fnys udtalte: „Det er ingen Telefon!“ Men det vilde jeg jo ikke tro. Torsdagen kom og gik og sandt at sige, jeg har aldrig siden hørt noget til W9BLI. Men den 6. Januar i Aar Kl. ca. 17,30 fik jeg saa fat i en anden Chicago-Amator W9FKT Pete Cavanah og har til Dato haft 24 QSO'er med Pete. QSO'erne har alle været 100 pCt., og det bemærkelsesværdige er, at Pete kun kører med 70 Watt og 3 Element Beam. Jeg kører med 30 Watt. Vi har selvfølgelig aftalt at kalde hinanden hver Aften Kl. 17,15 DNT undtagen Søndag (QRM). Men selvom der er mange og langt kraftigere Stationer i Gang, har vi dog aldrig maattet opgive en QSO paa Grund af QRM. — Det er vel det nærmeste, man kan komme til en Telefonlighed, hvis det ikke helt kan sammenlignes med Telefon. — Selv om OZ7U indrømmer nu, at det er imponerende. Men der er jo ogsaa fine Forhold paa 10 Meter.

Nu er det, jeg kunde lide at vide, om der er andre danske Amatører, der har ligesaa mange QSO'er med samme Amator i USA (altsaa ikke W9FKT), eller det hører til Sjældenhederne.

Ti Meter er nu 10 Meter!

Vy 73, Paul Berg, OZ4PB.

P.s og T.s Handske tages op.

I Anledning af Artiklen i OZ's Februarnummer om P og T's Krigshandlinger i Aarhus, vil jeg gerne paa Middelfartafdelingens Vegne give min Mening om Licensbestemmelserne i Almindelighed og P og T i Særdeleshed til Kende.

Der er jo ingen Tvivl om, at Grunden til, at P og T farer saa haardt frem i Aarhus er, at det skal være til Skræk og Advarsel for alle, der kører uden „Kørekort“. Jeg tror, at de fleste, licenserede saavel som ulicenserede, vil give mig Ret i, at der trænger til at ryddes lidt op paa den anden Side af Plankeværket. Men var det ikke lidt af en god Idé, om P og T viste sig en lille Smule imødekommende og begyndte at kigge lidt nøjere paa de efterhaanden noget oldnordiske Licensbestemmelser. Det er en Kendsgerning, at man ikke med Held kan bruge CW paa de højeste Frekvenser, og i Almindelighed kan man heller ikke opnaa gode Dx-Forbindelser, saa der skulde egentlig ikke være noget i Vejen for at oprette en helt ny Kategori af Senderamatører, der efter en tilpas omfattende Teoriprøve, fik Tilladelse til at arbejde paa de efterhaanden interessante 5 Meter. Vi har her i Afdelingen den Opfattelse, at de gamle Hamser er lidt for nidkære, naar det gælder de ny Folk i Rækkerne, fordi de er bange for at der ikke vil blive Plads til dem selv (enhver er sig selv nærmest), men hvordan vil det mon gaa, hvis det pludselig bliver bekendt, at al Amatørsending skal indstilles, og hvem der ønsker at fortsætte maa paa ny aflægge en Prøve i Telegrafi. P og T burde ikke paa en saa voldsom Maade tage Modet fra alle de unge, mig selv indbefattet, som interesserer sig for 5 Meterarbejdet, men derimod i første Omgang ind-

føre den Bestemmelse, at de der allerede har Licens, en Gang aarligt er pligtig at aflægge en fornyet Prøve i Telegrafi, for at have Lov til at fortsætte med sin Aktivitet. Jeg vil foreslaa, at de respektive Afdelingers Formænd skaber Stemning for at foretage Stikprøver blandt de mest ivrige Foneamatører, og saa bekendtgøre hvor mange Procent, der er i Stanjl til at bestaa.

En helt anden Ting er, at det ser lidt mærkeligt ud, at Hjemmeværnet skal have Lov til at arbejde paa 5 Meter lige saa meget, de orker, foruden paa flere andre Omraader. efter kun at have aflagt en mindre Høreprøve. Der burde i det mindste kræves det samme af begge Parter. Jeg tror godt, man Kan gaa ud fra, at den Amator, der selv har bygget sine Apparater, har noget mere Kendskab til, hvad han har med at gøre, end mange af de Folk, der træder ind i Hjemmeværnsforeningens Radioafdelinger, blot for at boltre sig i Æteren og faar Lov til det.

Sagens Kerne er kort sagt, at de unge ogsaa bør have en Chance for at komme med, og jeg tror, at naar man først har faaet „det lille“ Licens og har faaet Blod paa Tandem, ganske automatisk faar Lyst til at gøre det Stykke Arbejde, der kræves for at faa „de voksnes“ Licens. **Harald V. Andersen.**

Aktiviteten paa Grønland.

OX3RC har haft følgende Qsoer fra den 15/1—15/2.48 paa 20 MTR. C02 — D — ES' — EK1 — FA7 — GG1 — GM — GW — HB — KP4 — KL7 — KG7 — KH6 — LA — NY — OH — OK — ON — OX — OZ — PA — SM TF — UA — UB — UC — UN — VE — YR — ZD3 — ZS1 — W — 1—2—3—4—5—6—7—8—9—0.

OX3UD har haft følgende paa 20 Meter: CN8 — D — DA — U — F — G — GC — GM — GW — HB — I — KH6 — KP4 — KL7 — LA — LU — OH — OK — ON — OX — OZ — PA — PY — SM — TF — UA — UC — VE — VK — VO — V — 1—2—3—4—5—6—7—8—9—0.

OZ7SN har haft følgende i sidste Maaned paa 20 og 10 Meter: OX — YU — XA — G — ZS — SM — TF — UA — F — VK — UB — MD7 — VE — VK — PY — PA — C7 — EK — W — 1—2—3—4—5—6—7—8—9—0.

De danske Amatører paa Grønland vil gerne have qso med OZ paa 20 Meter og er qrv paa alle Tider af Døgnnet. — OX3RC lytter paa 14060 KHz — der er 73 fra Amatørerne paa Grønland til alle OZ-Amatører. OZ7SN.

Sommerlejren 1948.

25. Juli — 8. August.

Der er sikkert ikke ret mange af Danmarks Kortbølgeamatører, der ikke tidligere har været paa Bornholm eller i det mindste har hørt saa meget om Øen, at den gamle Forestilling om, at Bornholm er en nøgen Klippe, der rager op et eller andet Sted i Østersøen, og hvor Befolkningen spiser roget Sild baade tidlig og silde forlængst har givet Plads for en mere virkelighedstro Opfattelse. Altsaa — med-

mindre man ligefrem driver Bjergbestigning som „hobby“ er det ikke nødvendigt at medbringe Klatreudstyr. Iøvrigt skal Sommerlejren ligge ved Balka paa den sydlige Del af Øen, der her er ret flad med smaa Sandklitter, der dog vokser sig store og mægtige, jo længere man kommer Syd paa. Ved Bornholms Sydspids „Dueodde“ staar de fuldt paa Højde med Vesterhavets Klitter.

Balka ligger ca. 3 km Syd for Neksø. Og hvis De en Sommerdag staar og ser udover Balkabugten, vil De forstaa, hvorfor vi valgte dette Sted. Ude ved Bugtens sydlige Ben ligger det lille Fiskerleje Snogebæk med sine karakteristiske Silderøgeri-Skorstene, hvorfra en tæt, hvidgul Røg vælter op mod den klare, blaa Sommerhimmel. Sølvfiskene er ved at faa deres gyldne Farve. Har De nogensinde prøvet at faa en røget Sild frisk fra Fadet — lige taget ud af Skorstenen, saa den endnu er varm. Hvis ikke — saa prøv det. Snogebæk har iøvrigt en af Danmarks mærkeligste Havne. En Forsøgshavn, der er bygget paa det rene Sand ude i Havet og forbundet til Land med en lang Bro. Takket være denne Havn, der forlængst har bestaaet sin Prøve, kan Snogebækfiskeren benytte store moderne Motorbaade til sin Fangst. Lader vi Øjet følge Kystlinjen fra Snogebæk og ind mod Bugten, vil man se en Badestrand, der er saa dejlig, at selv den største „Vandskrækker“ smider Klunset og jumper i. Han kan simpelthen ikke lade være. Sandet, der har en graahvid Farve, blænder os næsten i Skæret fra Solen. Der er nogle, der siger, at det er Danmarks fineste og mest hvide Sand. Bag Sandbredden er der Gryder i Klitterne, hvor man kan ligge og dase. Om der er nok til os alle, er vel nok et Spørgsmaal. Men hvis ikke — saa maa vi danne party. Kun faa Meter længere inde strækker Naaleskoven sig som en læende Mur mod Vestenvinden.

Det nordlige Ben af Bugten er helt anderledes. Her er Sandet en fast Masse, nemlig den kendte Nexosandsten, der dog flere Steder er overgroet med Græs, der strækker sig helt ned i Vandet. Bag ved er der lange Skanser, der engang har været brugt til Øens Forsvar. Om der knytter sig nogen historisk Data til disse Skanser, vides ikke, men lidt Nord for Neksø ligger Albrecht Wulffsens Skanse. Borgmestersonnen fra Svaneke, der sammen med to Kammerater tog Kampen op med den svenske Hær og fandt Døden. Langs Skanserne ved Balka gaar en Sti, der udmærket egner sig til Aftenture. Dog maa man være agtpaaagivende, naar det er Fuldmaane, for da kommer Skarvajvognen forspændt to fyrige, hovedløse Heste med sin Last af Stimænd, der haver forbrudt deres Liv og dømt til at hænges ved Halsen. Lytter man intenst kan man høre Hjulenes Knirken, men kun faa har set Vognen. Maaske var det en Opgave for vore Aandemanere, som vi efter Sigende skal have inden for „EDR“, at skaffe de ulykkelige Stakler Fred. Ogsaa andre Opgaver venter dem, der er forsynet med overnaturlige Evner, idet det siges, at Tyskerne ved Balka har nedgravet flere Tusinde RL12P2000. Saa der skulde være nok til os alle — altsaa hvis Medicinmændene kan finde Lygterne.

Selve Lejrpladsen ligger i den nordlige Del af Bugten, kun faa Meter fra Stranden. Saa Morgenvasken skulde ikke volde Vanskeligheder. Man ruller blot en halv Snes Gange rundt om sig selv, saa havner man i det vaade. Pladsen er paa begge Sider garderet af Bygninger. Mod Syd ligger Balka Badehotel, der dog er delvis dækket af Skov, og mod Nord ligger „Kalle“ med sin Weekendhytte. Kalle har faaet det tunge Hverv at sørge for Provianten.

Men iøvrigt vil Kalle komme til at spille en dominerende Rolle i Lejren.

Som De vil se, er her kun omtalt selve Lejrstedet, da man maa gaa ud fra, at de af Turisterne besøgte Steder er saa velkendte, at Omtale er overflødig. Man haaber dog, at Ture til Nordbornholm vil kunne arrangeres.

Hvorledes kommer man saa til Lejren. Der er to Dampskibsselskaber, der besejler Bornholm, nemlig 1866 og Østbornholmske. Førstnævnte sejler daglig fra København og Rønne. Hvorledes Østbornholmske Fartplan bliver til Sommer kan ikke siges endnu, men vedrørende Fartplaner vil senere fremkomme Meddelelser i OZ. Er De først ankommet til Rønne eller Neksø, afhængende af hvilket Dampskibsselskab De benytter, kan man køre med Jernbane omtrent lige til Stedet, idet Balka Strand Trinbrædt kun ligger 3—400 Meter fra Lejren. Der er ca. 25 km fra Rønne til Balka.

Kosten: Morgenmad — Middag (to Retter) og Aftensmad leveres til en Pris, der kommer til at ligge mellem 6—6.50 Kr. pr. Døgn pr. voksen Deltager, og halv Pris for Børn. Endvidere opkræves 50 Øre om Dagen pr. Deltager med et Minimum paa 2 Kr. Dette Beløb skal dække forskellige Arrangementer m. m.

Deltagere, der ikke har Sans for husligt Arbejde, kan glæde sig med, at der hverken bliver forlangt Kartoffelskrælning eller Opvask.

Tilsidst en Bøn til Vejrguderne om fint Sommervejr. Vel mødt i Sommerlejren paa Bornholm 1948.

Bornholm Afd. OZ2HM.

Mere om „Millionærer“.

Man maa virkelig beklage de Mennesker, der i Februar OZ skriver under paa, „at Demokrati simpelt hen er Flertalsdiktatur“. Dette maa med et meget mildt Udtryk betegnes som en ureflekteret Paastand. Demokratiets grundlæggende Idé er at tilsikre den enkelte Borger den størst mulige Frihed alene med de Begrænsninger, der er nødvendige for at sikre ens Medborgere de samme Frihedsrettigheder. Demokratiets Praksis er en Styrelse valgt ved periodiske Flertalsvalg. Dette kan være en Smule uheldigt, da det ikke er givet, at Flertallet altid har Ret. Men det er det eneste demokratiske betryggende System. Det, at Valgene er periodiske, hindrer Misbrug og Stagnering. Mindretallet vil altid have Lejlighed til at fremsætte dets Synspunkter og forsøge at overbevise andre om deres Rigtighed.

Dette er inden for vor Forening sket med Hensyn til Fuldmagterne. Og det vil ogsaa ske med Hensyn til den ny § 6' Bestemmelser vedrørende Kontingentbetalingen.

Det er mig ubegribeligt, at der paa en Generalforsamling kan opnaas to Tredjedels Flertal for et Forslag, der foruden at svække EDRs Medlemstal og nedsætte Ny indmeldelsernes Antal, berøver Foreningen en fast aarlig Indtægt paa to Kroner pr. kvartalskontingentbetalende Medlem. Ingen skal bilde mig ind, at alle disse Tokroner nogen Sinde behøver at gaa til sammes Administration! Læg Mærke til, at de samme Medlemmer, der forsvare den ny Ordning, gaar ind for en Kontingentforhøjelse af Hensyn til „Foreningens ikke helt sikre Økonomi“! Deres eneste positive Argument er Hensynet til Kassereren — og hsn er ligeglad. Ja, han er endog imod Forslaget.

Jeg ønsker ikke at kaldes uøkonomisk, fordi jeg som Studerende har daarligt Raad til at undvære 20 Kr. paa een Gang. Argumenteringen i denne Forbindelse forekommer mig nærmest latterlig. *Netop*

da man ikke kan købe Rør paa Afbetaling, burde Foreningen vedblive at give de Medlemmer, hvis Interesse for Kortbølgeradio ikke staar Maal med deres økonomiske Midler, Lejlighed til at fordele deres Udgifter.

Jeg haaber, at alle interesserede har benyttet sig af den administrative Bestemmelse om Adgang til at betale Kvartalskontingent i endnu et Aar, saa vi kan faa Ro om Sagen og skaffe Bestyrelsen Arbejdsfred indtil næste ordinære Generalforsamling.

København, den 3. Marts 1948.

H. O. Bennedsen, Medlem Nr. 1616.

Fra Norsk Radio Relæ Liga er modtaget følgende:

Vår forening feirer i år sitt 20 års jubileum. I den anledning vil der i forbindelse med generalforsamling bli avholdt en fest på Hamar 29. mai.

Vi innbyr herved de medlemmer av Deres forening som har anledning til å delta i festlighetene på Hamar 29. og 30. mai. Deltagelse i festen kommer på kr. 12,50 pr. kuvert.

Vi ville sette pris på så snart som mulig å få beskjed om, hvor mange som eventuelt kan komme.

W e n c h e W e n d e l b o .

De fynske Afdelinger indbyder til

Den store fynske Rævejagt

Pinselørdag den 15. Maj og Søndag den 16. Maj
i to Afdelinger.

Første Afdeling: Lørdag Aften. Der startes Kl. 23,00 og derefter sendes hver halve Time, sidste Gang Kl. 2,30, hver Gang 3 Minutter.

Anden Afdeling: Søndag. Der startes Kl. 10,00 og derefter sendes hver halve Time, sidste Gang Kl. 13,30 hver Gang 3 Minutter.

Frekvens til begge Jagter 1810 kHz. Terræn: Landevejen fra Nyborg over Odense og Nr. Broby til Faaborg danner Skel, og derefter Kysten Syd om til Nyborg. Der konkurreres om Vandrepokalerne samt andre gode Præmier.

Efter Jagten samles vi Kl. 15,00 til Præmieuddeling paa Brandstationens Foredragssal. De vanlige Regler vil være gældende.

Velkommen ved Ræven!

Struer Afdeling indbyder til UKB Stævne.

St. Bededag, Fredag d. 23. April. Stævnet afholdes i B & O's Biograf.

PROGRAM: 10,45. Vi mødes ved Fabrikkens Indgang.

11. Stævnet aabnes, hvorefter Fabrikken beses.

12,45. Middag. Der arrangeres Fællesspisning.

14. Demonstration af den nye „Beocord“.

14,30. Foredrag om UKB Antenner ved OZ2RI, Helge Randsbæk.

15,15. Foredrag om UKB-Arbejdet.

16,00. Demonstration af UKB Materiel og Forevisning af 2 m og 5 m Stationer i Drift.

Herefter kammeratligt Samvær.

Formålet med Stævnet er at skabe et snævrere Samarbejde mellem UKB-interesserede og mellem Amatører i det hele taget. Vi haaber trods Struers afsides Beliggenhed paa en stor Deltagelse.

Billetpris for Stævnet incl. Middag med Drikkevarer og Drikkepenge ca. 3 Kr. Meddelelse om Deltagelse bedes sendt til OZ3EDR, Gimsing pr. Struer, senest Mandag d. 19. April.

Vel modt i Struer St. Bededag!



Fra Afdelingene

KØBENHAVN

Formand: Kai Nielsen, OZ3U. Ulrich Birchs Allé 17. Kbh. S. Afdelingen har normalt Møde hver Mandag Aften Kl. 19.30 i „Foreningen al 1860's Lokaler, Nøirevoldgade 90 Aile Oplysninger om Afdelingens Virksomhed faas paa Mødeaitenerne hos Formanden, OZ3U.

MAANEDENS PROGRAM:

19. April. Sommerens Rævejagter. Rævejagtsteknik. Instruksion med Demonstrationer. Kalibrering af Modtagere.

26. April: Foredrag af OZ8O: Er Fjernsyn for Amatører?

Søndag den 2. Maj Kl. 10 Fmd. Besøg paa Radarstationen paa Redmolen.

3. Maj. Auktion. Kun Adgang for Medlemmer. Vi begynder præcis.

Kristi Himmelfartsdag den 6. Maj. Rævejagt. Kort A3028. Frekvens 1810 kc. Tider 9,30, 10, 10,30, 10,45, 11, 11,15, 11,30 og Position opgives Kl. 11,40. Startpenge Kr. 2 pr. Hold betales ved Indtegningen, der foregaar paa Mødeaftenerne til et Bestyrelsesmedlem. — Se iøvrigt om Rævejagtsprogrammet i Marts OZ.

10. Maj. Begynderserien fortsat.

17. Maj. Lokalerne lukket paa Grund af Pinsen.

24. Maj. Foredrag med Demonstrationer af OZ9R om Convertere.

29. Maj. Natrævejagt. Nærmere i næste OZ.

Der vil i Maj Maaned blive afholdt teknisk Kursus. Indtegning paa M0deafteenerne, til OZ7CH.

SIDEN SIDST:

Den 1. Marts havde vi vort første Foredrag i Begynderserien. OZ7DR beviste denne Aften, som saa ofte før, at han forstaar den Kunst at forklare letfatteligt og at faa Begynderne til at spørge.

Den 8. Marts holdt OZ7T med kun 4 Timers Varsel et glimrende Foredrag for os om de forskellige Typer Rørvoltmetre. Han havde selv et Par Instrumenter med, som han demonstrerede for os. Firma Elektro-Kontrol A/S havde desuden venligst udlånt hele deres Servicepanel med samtlige Instrumenter. Firmaet havde sendt en af deres Ingeniører, som demonstrerede og forklarede os Brugen af de enkelte Instrumenter.

Den 15. Marts havde vi Afslutningsfest for Morsekursusdeltagerne (over et halvt Hundrede). Salen var fuldt besat, og vi fik en hyggelig Aften med Smørrebrød m. v. Der blev holdt adskillige smukke Taler for Dimittenderne, og en af Dimittenderne takkede i velvalgte Ord vor Telegrafilarer Hr. Bøwin for hans udmærkede Arbejde, hvad det fine Resultat af „ingen dumpede“ ogsaa viste.

Den 22. Marts havde vi ordinær Generalforsamling, og den var for en Gangs Skyld velbesøgt. — OZ3E ønskede at udtræde af Bestyrelsen, og det viste sig komplet umuligt at overtale ham til at blive. Til sin Efterfølger foreslog han OZ8I, som blev valgt med Akklamation. Den øvrige Bestyrelse lod sig genvælge uden Protest. Bestyrelsen bestaar herefter af: 3MB, 3U, 5AB, 6P, 7CH, 7R, 81 og Suppleant 7FR. **OZ6P, Brahni.**

Aalborg. Fra den 1. April: Hver Mandag Aften Morsekursus for Begyndere fra Kl. 19—20 og for Viderekomne fra Kl. 20—21. Torsdag ' Af ten fra Kl.

19,30 til 20,30 Engelskundervisning og fra Kl. 20,30 til 21,30 Radioterori. Undervisningen foregaar i Af^ delingslokalet, Valdemarksgade 10, o. G. Husk den første Onsdag i hver Maaned er Chr. Madsen til

Raadighed med Maaleinstrumenter og lign. og besvarer alle tekniske Spørgsmaal.

Afdelingens Generalforsamling afholdes Mandag den 26. April Kl. 20. Dagsorden i Følge Lovene. — Husk at indsende eventuelle Forslag i rette Tid til Formanden, E. Keller, Helgolandsgade 56, Aalborg.

Helaarskontingentet.

Aalborg protesterer mod den nye Ordning med Helaarskontingentet. Det, vi trænger til, er Ro og Arbejdsfred og ikke Splittelsen inden for saa stor en Forening, som E. D. R. efterhaanden er blevet til.

Kassereren meddeler:

Desværre er ikke alle Medlemmer i Aalborg Afdeling lige flinke til at betale Afdelingskontingent. Af 36 afsendte Post-Opkrævninger pr. 1. Februar d. A. kom 16 af forskellige Grunde uindløste tilbage.

Jeg henstiller derfor venligst til disse Medlemmer selv at betale snarest. Jeg træffes i Afdelingen hver Torsdag, og ellers privat paa Kærlandsvej 26, 1. Sal.

For Fremtiden vil Afdelingen ikke ekspedere QSL-Kort for Medlemmer, som skylder mere end 3 Maaneders Afdelingskontingent.

vy73. OZ2WW. OZ3IK.

Aarhus. Klublokaler: Palludan Müllersvej 55. Kid. (Telefon Aarhus 12218 mellem Kl. 18 og 19). Klublokalerne er aabne i Sommermaanederne fra Maj til Oktober hver Mandag fra Kl. 19,30.

Maanedsmøder: Onsdag den 21. April Kl. 19,30 i Klublokalerne. Tag Rævemodtagerne med og faa dem afprøvet og justeret. Auktion over medbragt Radiomateriel.

Onsdag den 5. Maj Kl. 19,30 i Klublokalerne: Teknisk Aften. Teknisk Stab vil være til Medlemmernes Raadighed. Alle tænkelige Maaleapparater vil den paagældende Aften være til Disposition. Gratis Vejledning i alle tekniske Problemer. Tag det Grej med, som ønskes afprøvet.

Rævejagt: Som Optakt til Sommerens store Præmierævejagt, som vil finde Sted i Juni, afholdes Proverævejagt Søndag den 9. Maj i Omraadet Syd for Aarhus. (Maalebordblad 2514). Frekvens 3510. Kaldesignal OZ2EDR. Begynder Kl. 9,00, derefter 5 Minutter hver halve Time, sidste Gang Kl. 11,30 med Opgivelse af Position. Deltagerne samles efter Rævejagten og spiser den medbragte Madpakke.

OZ8JB.

Helsingør afholdt kammeratligt Møde hos 5CC den 3. Marts. Da Formanden midlertidig rejser til Sverige, blev hans Funktioner overdraget til OZ1B.

Lolland.

Afdelingen har holdt Generalforsamling, hvor man drøftede fremtidig Virksomhed. Til Bestyrelsen valgtes Mortensen og Erik Madsen, Aage Paaske genvalgtes som Formand. Afdelingen fortsætter indtil videre teknisk Kursus for Begyndere. Rævejagt afholdes d. 6. Maj (Kr. Himmelfartsdag). Nærmere Oplysninger hos Formanden. VY73. DR141.

Middelfart.

Afdelingen holder Møde hver Torsdag Kl. 19,15 paa Teknisk Skole, hvor Per Gade Kristensen underviser i Teori og 3S i Telegrafi.

Odense.

Maanedsmødet for April er d. 27. Kl. 20 paa Brandstationens Foredragssal, hvor OZ7G, Gerhard Hansen, vil holde Foredrag og indlede Diskussion om Antenner.

Dette interessante Emne har sikkert mange Amatørers Interesse, og da OZ7G har været saa velvillig at komme herover og fortælle om sine Erfaringer, indbydes alle — ogsaa udenbys Amatører — til at komme og deltage i Diskussionen; — det skal nok blive en god Aften. OZ2KG.

Struer.

Det i Afdelingens sidste Maanedreferat omtalte UKB Møde, blev endeligt planlagt paa Marts Maanedsmødet, og en Meddelelse om Tid og Sted for Stævnets Afholdelse findes andet Sted i Bladet.

Paa Maanedsmødet blev ligeledes Afdelingens Deltagelse i de nærmest følgende Test'er afgjort. Paa 2 m FD vil saaledes 3EDR deltage med en Station paa Ryde Bavnehøj, og 2RI vil starte med sin Station fra QTH'en i Struer. I Forbindelse hermed endes vi om at opfordre andre Afdelinger og de enkelte Amatører til at være med paa 2 m FD. Det kan endnu naas at fremstille Grejet og at søge Licens, hvis Baandet da ikke bliver givet fri. Gör nu noget ved det.

Paa 5 m har der været arbejdet en Del i den forløbne Maaned, selv om 21Z's „beam“ og den kraftige Blæst, der har været, ikke var helt gode Venner. Der har jævnlgt været Forbindelse med 2FR og med 10. (106 og ca. 45 km).

Der arbejdes stadig paa 5 m Søndag Kl. 10—12 og Onsdag Kl. 20—22.

Vi glæder os til at se dig til KKB Stævne i Struer St. Bededag.

De bedste Hilsener fra Struer Afd.

OZ2IZ.

Viborg. Tirsdag den 27. ds. afholdes ordinær halv-aarlig Generalforsamling med følgende Dagsorden:

1. Beretning, 2. Valg, 3. Indkomne Forslag. Der skal ogsaa træffes Afgørelse om Sommerens Arrangementer, herunder event. Rævejagt. Generalforsamlingen, der begynder Kl. 19,30, holdes hos OZ2NL, til hvem event. Forslag omgaaende bedes sendt.

OZ2NL.

Nyoprettede Licenser efter 1. Januar 1948.

OZ1GC Christensen, Inghardt, Baggensesvej 4, Silkeborg.

OZ2BT 4022 Tarp, B., Jernbanevej 31, Silkeborg.

OZ2CJ 3672 Jensen, C. J., Nygaards Allé 24, Ikast.

OZ2MF 3274 Jessen, S. E., Søgade 26, 1. S., Silkeborg.

OZ3JL Lauritsen, J. P., c/o Radiohldr. Nissen, Sølsted pr. Visby Sdj.

OZ3L 2935 Andersen, P. Leander, Søg. 9, Silkeborg.

OZ3PO 2436 Nielsen, P. Schack, Mølleaergaard, Ørsted pr. Havdrup.

OZ3ST 1258 Larsen, Sv. Thyrring, Strandvejen 277 A, Charlottenlund.

OZ3TI 3420 Vittrup, L. J., Stenildsvej, Ulfborg.

OZ4AA 3619 Andersen, Sv. Aa., Midtergade, Hals.

OZ4Z 2518 Christensen, J. Skibbild, Sølystvej 45, Silkeborg.

OZ5BS 3464 Sørensen, Bent Aaboe, Randersvej, Ry.

OZ5DK 3003 Knudsgaard, N.. Møllevej 15, Ringkøbing.

OZ5ST 3457 Starck, Ringkøbingvej 33, Holstebro.

OZ5VG Nielsen, Vagn, Kyhnsvej 21, Silkeborg.

OZ6AJ 4138 Jensen, A., Frederikshavn Radio, Batt. Syd, Frederikshavn.

OZ6EDR EDR Læsø Afd, c/o G. Andersen, Byrum.

OZ6Y 1616 Bennedsen, H. O., Livjærggade 27 A 5, København Ø.

OZ8Q 784 Harrup, Edvard, Danmarksg. 17, Esbjerg.

OZ9T 3421 Andersen, H. R., Sverigesgade 31, 1. S., København S.

Adresseforandringer:

OZ1CU 390 Præst, W., Sjællandsg. 15, 1. S., Esbjerg.

OZ1W 138 Wdrmer, L. P., Vestergade 64, Odense.

OZ2WM Mortensen, S. W., Finlandsgade 46, 2. S., Esbjerg.

OZ3EDR EDRs Struer Af dl., „Nørregaard“, Gimsing pr. Struer.

OZ5LN 2395 Nielsen, Erik, „Højgaard“, Gelsted pr. Herluf smagle.

OZ6AT 1483 Hansen, Holger P., Frederiksberg Alle 40, 2. S., København V.
 OZ6J 2165 Jacobsen, E. G., Stenkrogen 20, Lyngby.
 OZ6K 1469 Hansen, Peteer, c/o Berthelsen, Livjæger - gade 22, 3. S., København Ø.
 OZ6PK 2957 Knudsen, Paul, Gram pr. Stilling (Skanderborg Amt).
 OZ6V 805 Jacobsen, A. H., Søndervig pr. Ringkøbing.
 OZ7BJ 2999 Jørgensen, V. Brisson, c/o Christiansen, Budd. Hovedgd. 124, 2. S., Søborg.
 OZ7L 742 Lindhardt, C., Sundevedsg. 27, Holstebro.
 OZ7MN 2695 Nielsen, M. P., Valmuevej 2, 2. S., København S.
 OZ7XU 2534 Jørgensen, Egon, Frederiksdalsvej 103B, Virum.

Forandring af Kaldesignaler:

OZ5KL 3562 Visby, K., Beersted pr. Snedsted (tidligere OZ5KI).
 OZ5OX 3973 Boilesen, E., Borgergade 98, Silkeborg (tidligere OZ5KP).
 OZ5W 790 Møller, Erik, Godthaabshave 16, 6. S. (tidligere OZ9XB).

Amator-Stationer i Grønland.

OX3BC United States Weather Bureau, Thule.
 OX3BD Bluie West 3, Simiutak.
 OX3BE Bluie West 9, Chruncher Island.
 OX3BF Bluie West 1, Navy at Narssarssuak.
 OX3BG Grønmedal, Navy.
 OX3GC Amerikanske Konsulat, Godthaab.
 OX3GD Frederiksdal, Coast Guard.
 OX3GE Bluie West 8, Søndrestromfjord.
 OX3GF Marrak.
 OX3GG Bluie West 1, Army.
 OX3MC Camp Corbett, Narssarssuak.
 OX3ME Borge Haaagensen, Daneborg.
 OX3MF H. O. Lauridsen, Thule.
 OX3MG Hans A. Danielsen, Kangerdlugssuak.
 OX3RG Arne Hammer, Skjoldungen.
 OX3RD Verner Hansen, Daneborg.
 OX3RE Hannibal Fencker, Sarqaq.
 OX3RF L. H. Weischer, Daneborg.
 OX3RC V. O. Pedersen, Kap Cort Adelaer.
 OX3SC K. J. Staack-Petersen, Thule.
 OX3SD Svend Aage Mortensen, Scoresbysund.
 OX3SE Svend Aage Petersen, Kap Cort Adelaer.
 OX3SF O. Greve Rasmussen, Kangerdlugssuak.
 OX3SG Sv. Aa. Grundtvig Hansen, Angmagssalik.
 OX3UC Arne Bennike, Scoresbysund.
 OX3UD Rich. Maule Frederiksen, Skjoldungen.
 OX3UE Erik Chrillesen, Skjoldungen.
 OX3UF Lillilund, Skjoldungen.
 OX3UG Elis Olsen, Cap Adelaer.
 OX3WC Lund, Skjoldungen.
 OX3WD Willy Nielsen, Frederikshaab.
 OX3WJ W. Rafn Jørgensen, Cap Adelaer.
 OX5JJ Jørgen Chr. Jørgensen, Cap Adelaer.

Fra DR-Afdelingen.

Indregistrerede Modtagerstationer:

OZ-DR 819. Medl.-Nr. 3651.
 Carl Einar Finding-Jensen, Møllevej 3, Høng.
 OZ-DR 820. Medl.-Nr. 3329.
 Aage Nielsen, Ellegaardsvænget 3, Gentofte.
 OZ-DR 821. Medl.-Nr. 3868.
 Carlo Mains, GI. Kongevej, Kolding.
 OZ-DR 822. Medl.-Nr. 3159.
 Henning Jensen, Sejrogade 9, 2. Sal, Aarhus.
 OZ-DR 823. Medl.-Nr. 3884.
 M. B. Sørensen, Larsbjørnstræde 20 A 2, Kbh.v. K.
 OZ-DR 824. Medl.-Nr. 3922.
 Ole Selvang, Tranegaardsvej 29 A, Hellerup.

OZ-DR 825. Medl.-Nr. 3923.
 Torben Søgaard-Andersen, Gersonsvej 77, 2. Sal, Hellerup.
 OZ-DR 826. Medl.-Nr. 3625.
 Georg Lauritzen, Vibevej 79, St. th., Kbhvn. NV.
 OZ-DR 827. Medl.-Nr. 3997.
 Leif Hansen, Vennemindevej 8, København Ø.
 OZ-DR 828. Medl.-Nr. 3889.
 Vagn R. Wissing, Aldersrovej 5, 5. Sal, Aarhus.
 OZ-DR 829. Medl.-Nr. 4086.
 Jens Olsen, Anlægsvej 16, Aars.
 OZ-DR 830. Medl.-Nr. 425.
 N. Aa. Jacobsen, Aarup.
 OZ-DR 831. Medl.-Nr. 3959.
 Hans Bock, Torvet 4, Haderslev.
 OZ-DR 832. Medl.-Nr. 2637.
 Bent Andersen, Østergade 5, Bogense.
 OZ-DR 833. Medl.-Nr. 3677.
 Erik Krarup, Harboøre.
 OZ-DR 834. Medl.-Nr. 4065.
 P. B. Landler, Jul. Valentinersvej 12, Kbhvn. F.
 OZ-DR 835. Medl.-Nr. 3851.
 Erik Peters, Fyrrevangen 25, Virum.
 OZ-DR 836. Medl.-Nr. 3687.
 Steen Hansen, Bogensevej 17, Middelfart.
 OZ-DR 837. Medl.-Nr. 3766.
 Ib Glargaard, Vaabensted pr. Saxkøbing.

Atter indregistreret:

OZ-DR 409. Medl.-Nr. 1387.
 Hans Henrik Jørgensen, Oksbøl Kro pr. Nordborg.



Nye Medlemmer

Nye Medlemmer i Marts 1948.

4125 - V. G. Gyllenkrok, SM7HZ, „Bjørnstorp“, Skaane.
 4126 - Viggo Daugaard Nielsen, Hjortkær Skole, Bramminge.
 4127 - Frode E. Larsen, Pilegaardsvvej 83, Herløv.
 4128 - P. A. Svarrer, Rømø, Sønderjylland.
 4129 - Ian Hjorslev, Frederiksborgvej 156 A, 2., Kbhvn. NV.
 4130 - Bent Skaftø, „Nørredal“ pr. Søllested.
 4131 - Carl Christiansen, Skovbovængets Allé, 35, Roskilde.
 4132 - Kurt Jørgensen, Stadion Allé 22, 1., Aarhus.
 4133 - Arne Hollænder, Aarre pr. Varde.
 4134 - Mogens Henrik Nielsen, Skolen, Ulfborg.
 4135 - Ernst Simonsen, Postbox 1, Sdr. Omme.
 4136 - Sv. O. Nielsen, Darumvej 9, Esbjerg.
 4137 - Arne Overgaard Pedersen, Oksbøl.
 4138 - Arne Jensen, Frederikshavn Radio, Frederikshavn.
 4139 - Bo Villesen, „Skovbo“, Kratbjergvej 19, Lillerød.
 4140 - H. Holst-Petersen, Konkø, Graasten.
 4141 - Tage Engelund, Vraa.
 4142 - Warnye Juhl, Skjoldsgade 52, 1., Esbjerg.
 4143 - Hans E. E. Pedersen, Falkonerallé 92, 2. tv., Kbhvn. F.
 4144 - Orla Hansen, Mariendalsvej 40, St. tv., Kbhvn. F.
 4145 - J. Krogh Andersen, Ved Klosteret 11, Kbh.Ø.
 4146 - Sv. Aa. Lillilund, OX3UF, Skjoldungen, Grønland.
 4147 - Johs. Jacobsen, Anemonevej 19, Gentofte.

- 4148 - E. O. Nissen, Pioner 27317, Telegraf detachementet, Brigaden.
 4149 - G. Gilder, Normasvej 9, Khvn, Valby.
 4150 - Poul Mossin Koefoed, Køgevej 7, Haslev.
 4151 - Leif Larsen, Gaabensevej 12, Nyk. F.
 4152 - Gunnar Kruse Nielsen, Harboøre.
 4153 - Michael Hertz, Absalonsgade 28, 3. tv., Kbhvn. V.
 4154 - Axel Pedersen, Skyggelundsvej 23, Valby.
 4155 - Aage G. Sørensen, Søndergade 26, Farsø.

Tidligere Medlemmer:

- 910 - Henrik Ipsen, Vejlands Allé 73, Kbhvn. S.
 1655 - K. J. Siewertz Poulsen, Willemoesgade 10, 3. Aarhus.
 1821 - André Petersen, Søborg Hovedgade 74, Søborg.
 2803 - Klaus Dvinger, Godthaabsvej 12, Kbhvn. F.
 3032 - Alfred Holst, Birkegaden 11, Aarhus.
 3288 - Odd Falch, LA2F, Neubergsgate 6F, 3., Oslo.
 3487 - 179/Jørgensen, 1. Artilleriafd., Avedørelejren, Glostrup.

Saaftremt der ikke senest den 30. ds. til Bestyrelsen er indsendt motiveret Indvending mod de paagældendes Optagelse i EDR, betragtes de som Medlemmer af Foreningen.

1821, André' Petersen, var i sidste OZ ved en Fejltagelse optaget som slettet af Medlemslisten. — Min uforbeholdne Undskyldning.

OZ3FL.



QTH= Rubrikken

Nye Adresser i Marts 1948:

- 636 - OZ7C, J. Christiansen, Sandgade 11, 2., Rønne
 648 - N. Tuxen, 111 North Broadway, Irvington on Hudson, New York.
 748 - K. Olesen, Kongevej 53, Viby J.
 798 - P. E. Loberg, Skørping Sanatorium, Skørping, Stue 12.
 857 - OZ5CN, C. Nielsen. Søndergade 31. Lynæs. Hundested.
 969 - OZ7WN, Willy Nielsen, Frederikshaab Radio. Grønland, OX3WD.
 1409 - OZ9YL, Nu Fru G. Petersen, Søndergaardsvvej 4, Søborg.
 1431 - OZ3WK, W. Kaiser, Skovvejen 44 A, Butikken, Aarhus.
 1887 - Bue Bøgeskov. Nr. fejlagtig anført til 887 i sidste OZ.
 2071 - OZ8TH, T. Hintz, H. t. K.s Radioværksted, Oldenburg, Brigaden.
 2322 - OZ7QD, 4867/336, S. Nielsen. Thetis. Holmen. Kbhvn. K.
 2404 - A. Christensen, Søndergade 31, Aarhus.
 2523 - OZ7AM, Pioner 27302/Mejer, Brg. Nr. 00635, Brigaden.
 2534 - OZ7XU, Egon Jørgensen, Fr.dalsvej 103 B. St. tv., Lyngby.
 2642 - S. Berthelsen, Adelgade 124, Skanderborg.
 2794 - J. Zeiler Nielsen, Veras Allé 16, St., Vanløse.
 2795 - Hans Andersen, Vestergade 58 o. G., Hadersl.
 2821 - Erik Langhøj, Vilh. Bergsøesvej 17, Aarhus.
 2859 - Ib Petersen, Masnedsund St., Vordingborg.
 2906 - T. Hviid, c/o Mads Olsen, Strandbygade 11, Esbjerg.



For 10 Aar siden

April 1938.

„OZ“ 10. Aargang Nr. 4: Lederen handler om Kredsinddelingen og dens Følger. — Bestyrelsens Forslag til Inndeling af Landet i 9 Kredse med tilsvarende Ændring af alle Kaldesignaler har vakt stort Røre, og Protester begynder at melde sig i „OZ“s Spalter. — I Tyskland er en ny Lov traadt i Kraft, saa Straffen for ulicenseret Sending under alle Omstændigheder er Fængsel og i sværere Tilfælde Tugthus!

OZ7F.

Undgaa Radiofoniforstyrrelser!

- 2930 - Raymond Christensen, 5325/443, Søværnets Kaserne, Holmen, Kbhvn. K.
 2947 - OZ7DC, Pioner 27310/Christensen, Telegraf Div., Brigaden.
 3003 - N, P. Knudsgaard, o/o A. P. Andersen, Kongensgade 10, Thisted.
 3049 - W. Sloan, Lucas Debesar Gøta, Thorshavn.
 3160 - S. Gregersen, Skamlebæk Radio, Faarev. St.
 3358 - John Carlsen, Snebærvænget 17, Lyngby.
 3436 - Johs. E. Berg, o/o Jønson, Istedgade 28, 4. Kbhvn. V.
 3437 - Poul Kroløkke Pedersen, Reventlowsvej 22, Odense.
 3956 - Svend Jensen Ny Munkegade 81, 3., Aarhus.

Det svinder stærkt i II Del af Lærebog i Radioteknik — men der er stadig mange Facitlister — se Marts OZ angaaende Bestilling. —

Kassereren, OZ3FL, Vibevej 10, Næstved.

„OZ“ udgives af Landsforeningen „EKSPERIMENTERENDE DANSKE RADIOAMATØRER“, Postbox 79, Københ. K.

Teknisk Redaktør: Aage Hansen, Hollandsvej 27, Lyngby. Hertil sendes alt teknisk Stof.

Hovedredaktør (ansvarlig overfor Presseloven): A. Clausen, Enighedsvej 30, Odense, Telefon 10.439. Hertil sendes alt øvrigt Stof, som ønskes optaget i Bladet.

Formand: Børge Otzen, OZST, Godthaabsvej 123, Kbhvn. F.

Kasserer: O. Havn Eriksen, Vibevej 10, Næstved. Hertil sendes alt vedrørende Indmeldelser, Adresseændringer og Pengesager (Giro Nr. 22116).

Sekretær og QSL-Ekspeditor: Paul Heinemann, Vanløse Allé 100, Vanløse. — Telefon Damsø 2495. QSL-Kort kan sendes til Bos 79, København K. Giro Nr. 23934. Træffes i E. D. R.s Københavns Afdeling 1 og b. Mandag i hver Maaned.

DR-Leder: C. U. Holten. OZ-DR 467, Phistervej 39, Hellerup. Hertil sendes alt vedrørende DR-Afdelingens Forholdsforhold.

Annoncer: Dyva & Jeppesens Forlag, Akts., Sølgade 10, København K. Tlf. Central 230.

Ekspedition: Fyns Tidendes Bogtrykkeri, Odense. Klager vedrørende Tilsendelsen af „OZ“ rettes til Postvæsenet og hvis dette ikke hjælper da til Kassereren.

Annoncepriser: Vi Side 150 Kr., Vt Side 80 Kr., U Side 45 Kr. og Vs Side 30 Kr. For 6 Indrykninger ydes 5 pCt. Rabat, for 12 Indrykninger 10 pCt. Rabat.

Eftertryk al „OZ“s Indhold ér tilladt med tydelig Kildeangivelse.-

Fyns Tidendes Bogtrykkeri.