

# krótkofalowiec

*polSKI*



**Biuletyn Polskiego Związku Krótkofalowców**

**Rok I (XII)**

**1958**

**Nr 4**

## QSO z Redakcją

W ostatnim numerze naszego biuletynu była mowa o zmianach statutowych naszej organizacji. W bieżącej korespondencji zajmiemy się paroma tematami poruszonymi przez naszych korespondentów. W wielu listach nasi Czytelnicy sygnalizują, że stacja SP5PZK słyszana jest z bardzo małą siłą, lub nawet w niektórych częściach Polski wcale jej nie słychać. Stacja nasza jest zainstalowana na wystawie Tele- i Radiotechnicznej w Pałacu Kultury i Nauki. Współpracuje ona z 20-metrową anteną zasilaną symetrycznie, która z konieczności zawieszona jest bardzo nisko, w niewielkiej odległości od stalowej konstrukcji Pałacu.

Dołożymy jednak starań, by słyszalność SP5PZK była lepsza, bądź przez zmianę anteny, bądź przez nadawanie komunikatów z nadajnika posiadającego lepsze warunki antenowe.

Przypominamy Kolegom, że komunikaty ZG wygłaszane są obecnie o godzinie 12.00, a nie jak uprzednio o 10.00. Godziny te zostały przesunięte z uwagi na warunki lokalne i lepszą propagację.

Otrzymaliśmy kilka listów od OM's w sprawie kart QSL. Okazuje się że nie wszyscy nadawcy wysyłają karty za przeprowadzone łączności. Wydaje się, że o ile Koledzy nadają, czekają i otrzymują karty QSL, powinni wysyłać również swoje. Na przykład nasz korespondent z Nowogardu SP1JM nie otrzymał dotychczas kart od kol. kol.: SP2GS, SP2BI, SP5ZM, SP5GM, SP6OQ, SP6KAZ, SP6FY, SP6IP, SP6WM, SP6LK; SP7ID, SP9KJ.

Zwracamy się z prośbą do nadawców, by wysyłali karty QSL, a napewno będą też od kolegów je otrzymywali.

Wiele listów przychodzi w sprawie zezwoleń na radiostacje amatorskie lub zmiany ich kategorii. Zawiadamiamy, że wszystkie wnioski otrzymywane z Oddziałów przesyłane są natychmiast do Centralnego Zarządu Radiostacji i Telewizji. Wydane nowe licencje przesyłane są listami poleconymi.

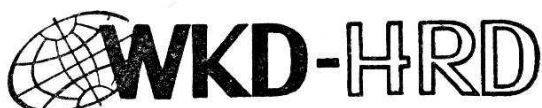
PSE QRX do następnego numeru.

**DRUKI I FORMULARZE  
DLA CZŁONKÓW PZK**

Sekretariat ZG PZK (Warszawa 10, skrytka pocztowa 320) ma do dyspozycji członków PZK następujące druki:

- uniwersalny dziennik zawodów i prób UKF wraz z zestawieniem (wzór obowiązujący) — format A4
- dziennik zawodów krótkofalowych „CQ DX Contest” wraz z zestawieniem — format A4
- formularz zgłoszenia na dodatkową prenumeratę „KP” dla nie-członków PZK, zamieszkałych w kraju i zagranicą — format A5.

Członkowie PZK, mający opłacone składki mogą otrzymać w/w druki bezpłatnie po nadesłaniu do Sekretariatu ofrankowanej i zwrotnie zaadresowanej koperty formatu A4 lub A5.



**3,5 MHz**

**SP3DG:** LU5CG 569(0110), LU2AJ 579(2310), UA9DN 589(1850), VE1ZZ 569(0235).

**7 MHz**

**SP1HM:** W3BVN 589(2335), UAOAZ 579(0005), W2BXU 559(0045), W2NNR 569(0120), W1VCA 589(0210).

**SP5HS:** UI8KAE 579(2215).

**SP6FZ:** FA8EC 569(2350), W20TC 449(0020), W3EIS 449(0030), UD6FA 569(0210), W2KQT 569(0230), UL7IF 569(0240).

**14 MHz**

**SP2AP:** DU1RTI 579(2040), TI2PZ 599(0300), KP4AMT 589(0305), ZL2GO 599(0520), LU1CA 599(2215), UH8KBA 579(0440), 5A4TC 589(1850), CN8GU 599(1930), ZS10A 579(1950), 4X4WF 599(2105), FY7YF 589(2010), VP6PJ 589(2045), ZS4IO 579(17107), ZD2NWW 569(18307), CR6AI 569(1937), VK2GW 579(1910), KL7CDF 579(0800), ZL4GA 579(0705), JA1VX 579(0640), YK1AT 579(0810), KH6IJ 579(0300), OY7ML 589(1850), KC4USB 599(1925), 6X7B 599(1450).

**SP3DG:** VS9AJ 589(1855), VE8MX 579(1105), VS1HW 579(1540), OX3KW 579(1555), KP6AL 579(1730), 9K2AN 579(0010), 4S7WB 579(2050), ZD3G 589(2210), FQ8AP 579(2130), FF8BX 589(2150), UM8AA 579(1640).

**SP5HS:** 9K2AQ 579(1740), CR9AH 569(2225), XW8AI 569(2203), KP4AGR 579(2302), CT2BO 579(2340), ZL1ST 569(1925), VP9DM 579(0415), UJ8KAA 579(1435), 9K2AN 569(1450), UH8BA 579(0140), UL7DF 578(2020).

**SP6FZ:** VP7NB 559(2315), YV5HM 587(0045), KL7BA 569(0440), UAOKAR 559(2030), LU5ABL 349(2210), JA2NX 569(2115), JA9FV 569(2125), YV5GO 569(2255), PY4OD 579(2245), ZE3JV 559(1955), VE7XC 569(2120), LU6SC 568(2215), ZS6IX 458(1925).

**SP7HX:** CR9AH 579(0010), JA8BL 569(2400), JA9GA 559(2320), UA0KJV 569(0030), UI8AG 589(2230), UAOJF 558(0025), ZE7JG 569(2205), ZL2JO 568(2150), ZL4GA 599(0715), ZS6ATP 568(1955), ZS6IF 579(0620), 4S7NG 589(0330).

**Fone:** HZ1SN 59(2330), KOACC 46(0655), OD5CF 59(2235), YV5ABH 59(0700), PY7AEX 58(0635), ZL4BX 59(0710).

**SP8CK:** AC5PN 579(1803), ZS1CX 579(1905), VK3ZO 579(0443), ZL2ATW 569(1943), OQ5BM 569(1820), CP3CD 569(2203), OQ5GT 559(1954), CX5CO 579(0319), 4S7DT

559(1903), VE8PX 579(0300), JA8FO 569(1917), K4AQL/KG6 569(2033), YS10  
579(0036), HC1HL 569(0128), VQ4FM 568(2041), JA9GO 469(2133), KA2SK 569(2007).  
Fone: HK4HW 59(0340), W5ILT 58(0401), PY2GT 58(2158), PY2BKY 59(2207).  
SP9QS: UG6AV 588(2050), OD5LX 579(0450).

## 21 MHz

**SP1HM:** WN2TMJ 559(1435), KN2MPU 579(1445), K2IVG 589(1550).

Fone: VK2RW 56(1325), KR6RB 57(1335), VK9DB 56(1350), KA2AL 57/9(1430),  
W1MMY 59(2015), VE8PB 59(0945), W5UPM 59(1320), W1KVP 59(1335), W7HMO  
59(0735), W4LZW 59(1250), W8BKP 59(1500), W1JSS 59(1505), VE8MP  
59(1530).

**SP2AP:** VE8MC 589(1745), CN8EM 589(0920).

**SP6FZ:** MP4BCJ 579(2100), JA9AC 568(1200), KL7CZ 559(2115), JA2BL 559(1320),  
VQ2GR 568/9(1545), LU6AX 569(2145), ZS4MG 568(1920), PY1BLT 569(2145),  
VP6AG 566(2010), KG1CK 459(1850), ZS4EJ 568(1745), JA9AB 568(1400), VE8PB  
56/79(1455).

**SP7HX:** DU7SV 589(1035), EL1S 579(2045), FA8NL/SH 588(2205), JA7AD 588(2150),  
KC4USB 589(2105), KG1CK 459(1610), KL7CLQ 579(0610), KL7PIV 599(0910),  
LA1VC/G (Antarktyda) — 569(1935), VE8PB 579(1635), VK2APK 578(0355),  
VK2HW 579(0730), VK2MT 579(2255), VK3DQ 579(1610), VK3GD 579(1910), VK5HR  
446(1315), VP8CR 579(1910), ZL1ANH 559(0710), ZL2QM 569(0820), YV5HL  
599(2325).

Fone: CE3NS 58(0820), FE8AH 57(0850), LU3AQ 58(0735), LU6AJ 59(2400),  
VK2AMB 56(0820), VK2ASQ 57(0915), VK2JZ 58(1715), VK3DQ 57(1645), VK4DL  
47(0805), VK9BS 47(1615), VK9DB 58(1600), VS1EW 58(1850), VS2DW 59(1615),  
VS2DQ 59(1845), VS2BS 58(1945), VS2CL 59(1855), PY4APF 46(0805), PY5HL  
59(2355), YV5AB 59(2300), ZL1ABW 58(2115), ZL1AJU 58(0740), ZL1AMO  
57(0750), ZL1VY 57(0725), ZL1TJ 58(2145), ZL2AXU 58(2245).

**SP8CK:** VK2ZR 579(0552), YV5HL 579(1740), VS9AO 579(1750).

Fone: ZL2AQT 57(0435), VK4DL 46(0450), OA7I 58(2052), VP6ZS 47(0330), VKOTC  
46(0409), VK3AHO 57(0416).

**SP9QS:** VK3KF 559(1250), EL1S 559(1635), ZS5CZ 599(1800), ZS1AL 569(1742),  
KP4AJG 579(1605), ZS2OQ 569(1740), FF8BF 579(2220).

## 28 MHz

**SP2AP:** ZE3JO 588(1720), CR7DQ 589(1540), KZ5RO 579(1325), EL1X 579(1720),  
4X4WF 579(1615), UA9KCE 598(1620), ZC4FM 599(1300), CR7BN 588(1520), FF8AL  
599(1555), ZS6UN 589(1545), ZD3G 589(1605), UQ2AS 569(1035), OQ5IE 589(0950),  
YV5HL 598(1540), KW6CA 599(1145), VS9AD 477(1420).

**SP3DG:** VU2EJ 589(1515), OX3DL 599(1345), CR7AF 579(1645), VQ6LQ 579(1405),  
TI2LA 599(1740), CN2AY 599(1630).

**SP6FZ:** CN2AQ 56/89(1240), CR9AH 559(1100), YV5HL 589(2010).

**SP7HX:** Fone: KA7WW 57(1340), CR7BN 58(1720), CR9AK 58(1425), FB8BV 58(1630),  
KR6BH 57(1620), KR6SO 58(1310), UA9KCE 59(1630), OQ5IH 57(1430), VQ2AC  
58(1500), VQ4FK 59(1540), VU2CQ 59(1840), VU2PS 57(1435), VK4CB 48(1840),  
VK4EL 33(1215), VK9BS 57(1807), VS6DJ 48(1645), ZL1KW 59(1140), 9G1AA  
59(1745), 9K2AZ 59(1910).

**SP8CK:** JA3AH 579(1350), UF6FB 589(1418), VE2IT 569(1600)

Fone: VQ4FK 58(1337), ZS6OQ 47(1355), LU9IT 58(1444), CR6CS 57(1551), ZS8I  
55(1608), ZS3DX 46(1500), OQ5FH 59(1633), 9K2AZ 59(1707), VK6AD 58(0944),  
KR6BH 59(1522), ZE6TL 57(1630), PJ2CA 57(1413).

## „Bądź Gotów”

### II Krajowy Konkurs Pogotowia Radiowego PZK

#### Regulamin

1. Celem konkursu jest stałe zwiększanie liczby polskich radiostacji krótkofalowych, przygotowanych do nawiązywania szybkich połączeń z różnymi punktami kraju. Rozbudowana i sprawna sieć takich radiostacji może być w razie potrzeby użyteczna społeczeństwu.

2. W konkursie mogą brać udział wszystkie polskie stacje indywidualne, klubowe oraz nasłuchowcy, bez względu na przynależność organizacyjną.

3. Konkurs rozpoczyna się o godzinie, ogłoszonej w jednym z niedzielnych komunikatów Polskiego Związku Krótkofalowców, nadawanych przez radiostację SP5PZK. Rozpoczęcie konkursu może nastąpić natychmiast po zakończeniu komunikatu lub też w ciągu następnych 24 godzin. Czas trwania konkursu — 2 godziny.

4. Łączności w konkursie przeprowadza się telegrafią A1 w pasmie 7 MHz.

Wywołanie brzmi: CQ PZK.

5. Uczestnicy wymieniają grupy kontrolne, złożone z RST oraz kodu czteroliterowego. Podczas pierwszej łączności każdy z uczestników podaje korespondentowi kod dowolnie przez siebie wybrany (np. MA-MA, LATO, ABCD itp.). Podczas dalszych połączeń podaje się korespondentowi kod, odebrany od poprzedniego korespondenta. Przykład: SP1ZZ nadał do SP4VV grupę kontrolną 579FELA, a odebrał od SP4VV 568MAKI; następnemu korespondentowi SP1ZZ nada np. 559MAKI, a SP4VV nada swemu następnemu korespondentowi np. 459FELA.

6. Wynik uczestnika stanowi iloczyn liczby ważnych QSO przez liczbę okręgów SP, z którymi miał

łączności w konkursie. QSO zalicza się, gdy obaj korespondenci potwierdzili wzajemnie odebranie grup kontrolnych. W przypadku niekompletnej wymiany grup kontrolnych można ją uzupełnić przez powtórzenie QSO.

7. QSO ze stacją, znajdującą się w tej samej miejscowości zalicza się jedynie do mnożnika. Jako tę samą miejscowość rozumie się teren, podległy tej samej Miejskiej lub Powiatowej Radzie Narodowej.

8. Wyniki nasłuchowców oblicza się na podstawie dokonanych nasłuchów uczestniczących w konkursie stacji SP. Nasłuch jest ważny, gdy oprócz znaku słyszanej stacji podany jest znak jej korespondenta oraz grupa kontrolna do niego nadana. Wynik końcowy stanowi iloczyn ważnych nasłuchów przez ilość słyszanych okręgów SP.

9. Klasyfikacja zostanie przeprowadzona w czterech grupach nadawców oraz osobno w grupie nasłuchowców. Nadawcy indywidualni będą klasyfikowani osobno w trzech grupach, zależnie od kategorii licencji. Stacje klubowe będą sklasyfikowane w jednej grupie.

Zdobywcy pierwszego miejsca w każdej z grup otrzymują nagrody, ufundowane przez Zarząd Główny PZK. Dalsze cztery nagrody pocieszenia zostaną rozlosowane między uczestników, którzy osiągnęli więcej niż połowę punktów, stanowiących wynik zwycięzcy w danej kategorii. Pełne wyniki konkursu zostaną opublikowane w „Krótkofalowcu Polskim”, a częściowe w prasie codziennej.

10. Na treść dziennika konkursu składają się następujące dane: znak wywoławczy lub nasłuchowy uczestnika; imię, nazwisko i adres ope-

ratorów, obsługujących je w czasie konkursu. Dzienniki muszą być wypełnione pismem maszynowym lub pismem drukowanym (blokowym), atramentem. Przeprowadzone połączenia wpisuje się do następujących rubryk:

- czas GMT z dokładnością do 3 minut
- znak korespondenta
- kod nadany
- kod odebrany
- mnożnik (oznacza się tylko pierwsze QSO z każdym okręgiem).

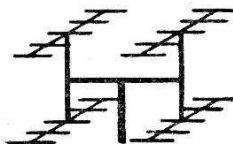
Nasłuchowcy podają w dodatkowej rubryce znak korespondenta stacji słyszanej. Dziennik powinien zawierać zestawienie wyników, obejmujące

ilość QSO, względnie nasłuchów, ilość okręgów, sumę punktów oraz oświadczenie operatora o przestrzeganiu warunków licencji oraz regulaminu konkursu. Dzienniki bez takiego oświadczenia będą nieważnione. Dzienniki wysłać należy do Komisji Sędziowskiej przy Oddziale PZK w Gdańsku pod adresem: *Waldemar Koźbiał SP2GE, Gdańsk 1, skrytka pocztowa 11.* Termin wysłania dzienników: cztery dni od daty konkursu. W przypadkach spornych decyduje data stempla pocztowego. Wskazane jest przesłanie dzienników listami poleconymi.

Za Komisję Sędziowską:

**SP2DX**

# UKF



## WYNIKI

### Międzynarodowych Terenowych Zawodów UKF

„Polni Den — 1957”

zorganizowanych przez Ustredni Radio-klub CSR w dniach 6 i 7 lipca 1957

**Pasmo 145 MHz**

(kolejne kolumny oznaczają: zajęte miejsce, znak stacji, ilość QSO, ilość punktów, największą odległość QRB; stacje polskie wyróżnione są tłustym drukiem)

1. OK2KBR	197	23.394	304
2. OK2KGV	199	22.963	372
3. OK1KVV	150	22.428	312
4. OK1KDO	151	22.009	363
5. OK1KFG	189	21.706	290
6. OK1KPL	123	20.811	445
7. OK1KVR	178	19.928	242
8. OK1KRC	144	19.577	337
9. OK3DG	190	19.569	322
10. OK1SO	149	18.946	360
11. OK1KNT	178	18.623	343
12. DL6MHP	111	17.138	435
13. OK1KST	151	17.113	298
14. OK1KKH	145	16.274	259
15. OK1KBC	141	15.236	230
16. OK1KCB	114	15.190	365

17. OK1KKD	142	14.721	226
18. OK2KJI	141	14.326	172
19. OK1KJA	146	14.296	355
20. OK1KAM	151	13.689	209
21. OK1KAX	133	12.734	189
22. OK3KOT	115	12.258	309
23. OK3KCO	112	12.909	245
24. OE2JG	76	11.916	375
25. OK3KES	134	11.443	380
26. OK1KAD	79	10.578	304
27. OK2KNJ	118	9.721	239
28. OK2KOS	149	9.684	361
29. OK1KJP	82	9.465	251
30. OK3KMS	98	9.002	245
<b>31. SP6KBE/p</b>	<b>82</b>	<b>8.712</b>	<b>262</b>
32. OK2KEH	76	8.503	297
33. OK1KKS	81	8.285	236
34. OK1KHK	87	8.229	231
35. OK3KKF	86	8.172	351
36. OK2KEZ	90	7.927	279
37. OK1KPH	75	7.779	240
38. OK3KHY	105	7.604	300
39. OK2KRO	98	7.570	232
40. OK2KJW	79	7.444	260
41. OK1KKA	70	7.267	178
42. OK3KAP	74	7.245	362
43. OK3KCM	69	6.971	190
44. OK3YY	65	6.569	262
45. OK1KOB	93	6.563	207
<b>46. SP9KBH/p</b>	<b>83</b>	<b>6.506</b>	<b>207</b>

47.	OK3KTN	88	6.464	152	103.	OK3KMY	34	2.306	167
48.	OK3KSI	71	6.267	341	104.	SP9EH/p	33	2.285	144
49.	OK1KCR	76	6.148	178	105.	OK1KCI	18	2.219	153
50.	OK3KAB	72	6.146	190	106.	SP9KAT/p	41	2.067	126
51.	OK3KVS	56	6.073	331	107.	OK2KHD	22	2.045	315
52.	OK1KTA	58	5.740	180	108.	SP9EB	34	2.043	126
53.	OK2KRT	84	5.731	350	109.	OK2KBH	23	2.010	170
54.	SP9DR/p	95	5.729	160	110.	OK1KNT	29	1.954	211
55.	DL1EG	35	5.685	380	111.	OK3KBT	26	1.937	143
56.	OK2KCN	75	5.651	160	112.	SP9GR/p	39	1.920	86
57.	OK3KGI	51	5.586	174	113.	SP3KBJ	21	1.882	155
58.	OK3KAC	54	5.468	418	114.	OK2KAU	36	1.876	125
59.	OE1WJ	63	5.419	232	115.	OK1KKJ	21	1.773	166
60.	OK2KAT	63	5.208	172	116.	OK3KEP	27	1.766	161
61.	OK1KAF	40	5.197	253	117.	OK3KVE	25	1.760	160
62.	OK1KNN	59	5.094	140	118.	OK1KPZ	21	1.615	130
63.	OK1KGR	58	4.838	234	119.	OK2OJ	15	1.540	142
64.	OK1KJK	48	4.749	253	120.	SP5FM	9	1.530	290
65.	SP9DI/p	61	4.646	160	121.	OK1KPR	35	1.510	125
66.	OK1KDN	55	4.625	137	122.	OK1KEP	21	1.469	165
67.	OK1KCU	44	4.453	203	123.	OE1LV	32	1.376	90
68.	SP9DW/p	75	4.447	127	124.	OK1KHB	17	1.361	166
69.	OK2KZT	69	4.286	137	125.	HG2KVB	8	1.360	250
70.	OK1KDF	51	4.198	214	126.	SP9GO	20	1.350	116
71.	SP9DV/p	61	4.102	140	127.	OK1KLV	22	1.344	140
72.	OK1KPB	52	4.068	198	128.	OK3KFE	38	1.284	84
73.	OK1KBW	53	4.036	137	129.	OE3SE	13	1.261	232
74.	OK3KZA	48	3.972	310	130.	OK3RD	22	1.217	160
75.	DJ1NB	27	3.851	330	131.	OE2BM	11	1.136	280
76.	OK2VAJ	47	3.778	218	132.	OK3KNO	19	1.089	134
77.	SP6CT/p	44	3.763	240	133.	OE1PA	22	1.054	126
78.	OK1KPA	60	3.648	209	134.	SP6EG	14	1.021	135
79.	OK1KSZ	40	3.648	209	135.	OK1KKP	13	1.017	155
80.	OK1KSD	36	3.614	195	136.	OK2KYR	16	1.204	129
81.	OE3HD	51	3.597	260	137.	OK3VAD	26	994	81
82.	OK1KUR	49	3.529	220	138.	OK3KEF	11	946	300
83.	OK2KBE	45	3.392	176	139.	SP5AU	7	918	286
84.	SP6LB/p	39	3.307	217	140.	SP3FH/p	14	897	105
85.	SP9DO/p	58	3.326	160	141.	OE6GC	7	852	240
86.	OK1KCF	31	3.258	240	142.	OE3AS	9	831	242
87.	OK3KDX	35	3.178	232	143.	OK3KEQ	8	757	150
88.	SP6BY/p	46	3.126	175	144.	OK1KVX	10	737	189
89.	OE3PL	32	3.103	254	145.	OK2KTB	11	698	100
90.	OK2KMO	46	3.084	110	146.	OK3KEX	9	693	130
91.	OK1KFZ	41	2.964	192	147.	OK3KTY	4	558	315
92.	SP6GB/p	35	2.897	171	148.	OK1KIR	7	529	170
93.	OK2KZO	28	2.888	205	149.	OK3KGQ	8	522	180
94.	OK1KAZ	53	2.777	204	150.	OK2KOV	10	520	95
95.	OK2KVS	56	2.738	135	151.	OK1KRI	8	469	121
96.	OK2KEA	35	2.635	159	152.	OK1KCK	7	437	110
97.	SP9KAX/p	52	2.534	130	153.	SP3DA	10	415	128
98.	SP8EV/p	31	2.488	110	154.	OK1KHZ	5	343	107
99.	OK3KHE	37	2.472	167	155.	OK1KTV	3	287	122
100.	OE1EL	37	2.420	220	156.	SP6FU	5	251	90
101.	OK1KBY	27	2.413	222	157.	OK1KTS	3	198	143
102.	SP2CO	8	2.308	290	158.	SP9FR	4	190	55

159. OE3VN	8	185	60
160. DL6RC	1	168	168
161. OK1KLD	4	67	33

#### Pasma 435 MHz

(ponieważ w pasmie tym nie sklasyfikowano ani jednej polskiej stacji \*) podajemy tylko wyniki pierwszych 10 uczestników; kolejne kolumny jak poprzednio)

1. OK1KAD	85	11.418	305
2. OK1SO	101	11.062	261
3. OK1KKA	91	10.833	212
4. OK2KEZ	119	10.534	270
5. OK1KKD	115	9.890	190

6. OK1KRC	82	9.360	222
7. OK1KLR	110	7.678	207
8. OK2KBR	69	7.236	305
9. OK1KJP	70	7.234	220
10. OK1VAE	93	7.220	145

Uwaga! Wszystkie stacje czechosłowackie mają dla uproszczenia pominięty wskaźnik „p”, gdyż były obowiązane pracować z górskich (terenowych) QTH; stacje polskie i niemieckie bez litery „p” pracowały ze stałych QTH; stacje austriackie i węgierskie podane zostały za listą oficjalną bez rozróżnienia, choć wiadomo, że część z nich pracowała ze stałą QTH.

## Z K R A J U

### II Subregionalne Próby UKF — 1958

Mimo nieco większej liczby uczestników, II Subregionalne Próby UKF przyniosły niemal równie znikome rezultaty jak próby marcowe. Przyczyna jest ta sama: duże odległości między poszczególnymi skupiskami UKF w kraju, brak przygotowania do stałej, regularnej pracy UKF we wszystkich kierunkach (kłopoty ze zdalnym obracaniem anten), a przede wszystkim ciągle jeszcze kiepski sprzęt odbiorczy. Mimo rosnącej liczby odbiorników z dobrymi układami wejściowymi (kaskody na ECC84 lub ECC85) — stale za mała selektywność, a co za tym idzie — kiepski stosunek sygnału do szumu na wyjściu odbiornika.

Warunki troposferyczne w okresie prób były fatalne. Potwierdzają to niemal wszyscy uczestnicy. Nośna wizji drezdeńskiej TV odbierana była u SP5AU na swoim najniższym, scatteringowym poziomie (ok. S4), podczas gdy przy dobrych warunkach sięga czasami nawet S9.

Przy pewnej cierpliwości można było jednak na dobrym sprzęcie zrobić połączenia między poszczególnymi ośrodkami w kraju, bez względu na złe warunki i dlatego właśnie wyniki prób uznać trzeba za mierne.

Klasyfikacja uczestników przedstawia się następująco (pierwsza kolumna po znaku — ilość punktów, druga — ilość km QRB):

1. SP9DU	4	40	6. SP9GO	2	23
2. SP9DW	4	37	7. SP9IQ	2	22
3. SP9DR	4	35	8. SP6FL	2	15
4. SP9DY	3	17	9. SP6PC	1	11
5. SP9KAX	3	15	10. SP6QQ	1	4
			SP9KBH	1	4

Udział brali także SP3GZ i SP5AU, którzy nie nawiązali żadnych dalszych połączeń, a nie mieli lokalnych korespondentów; SP9KAG i SP9QZ nie zostali sklasyfikowani z powodu spóźnionego wysłania dzienników.

Wszystkie uczestniczące stacje pracowały w pasmie 145 MHz, ze stałych QTH (klasa A).

Z uwagi na bardzo słabe rezultaty Prób — ZG PZK postanowił nie przyznawać żadnych nagród, przesuując znów całą ich pulę na III Próby Subregionalne w lipcu br. Przy rozdziale nagród za próby lipcowe będzie jednak brany pod uwagę fakt uczestnictwa w I i II Próbach Subregionalnych.

\*) nie wiadomo, z jakiej przyczyny brak w klasyfikacji stacji SP6GB/p, która wysłała dziennik na 435 MHz również; w tej sprawie wysłano zapytanie do CSR — przyp. red.

## VII Wojewódzkie Zawody UKF na Śląsku

W dniach 10—11 maja odbyły się na Śląsku VII Wojewódzkie Zawody UKF w pasmie 145 MHz, stanowiące przygotowanie do PD. Uczestniczyło w nich 9 radiostacji, a mianowicie: SP9KAX, SP9KAG, SP9DY, SP9DR, SP9DU, SP9DN, SP9GO, SP9RG oraz OK1HV/p, pracująca z Łomnicy w Tatrach.

Najlepsze wyniki w zawodach mieli SP9DU i SP9RG. Zwycięzca otrzyma kryształowy puchar jako nagrodę przechodnią.

QSO z OK1HV/p miał SP9DU, SP9RG i SP9KAX. Siła sygnałów OK1HV/p sięgała S9.

Oficjalne wyniki podane zostaną w jednym z najbliższych numerów „KP“ (9DR).

## X Jubileuszowy „Polni Den“

„PD-58“ rozpoczął się już w sobotę 7 czerwca o godz. 15.00 GMT tj. 1700 pol. Za pośrednictwem PZK zgłoszono organizatorom 51 polskich radiostacji. ZG PZK wydrukował mapkę ich rozmieszczenia wraz ze spisem znaków, QTH i częstotliwości, rozsyłając ją do wszystkich uczestników polskich oraz do ZSRR, Finlandii, Szwecji, Norwegii, Danii, NRD, NRF, Czechosłowacji, Austrii i Węgier oraz do kilku najlepszych stacji UKF w dalszych krajach europejskich.

Rzesłano też otrzymane z CSR mapy rozmieszczenia stacji czechosłowackich, uwzględniające częściowo także uczestników polskich.

Warto zwrócić uwagę, że tym razem Polska północna obsadzona była przez szereg dobrze wyposażonych stacji UKF. Na północ od 52° równoleżnika pracowali mianowicie: SP5AU, SP5HS, SP2CO/p, SP5FW/p, SP5FM/p, SP3GZ i SP3PD, wszyscy z nadajnikami kwarcowymi i konwerterami kwarcowymi do odbiorników komunikacyjnych. Stacje te pracowały prawie wyłącznie emisją A1 i tylko na częstotliwościach, podanych w załączonym do mapki spisie stacji.

Warunki regulaminu PD-58 zamieszczone są w 1 numerze „KP“. Ostateczny termin przesłania dzienników upływa 15 czerwca (do ZG PZK na ręce 5FM).

## III Subregionalne Próby UKF — 1958

III Subregionalne Próby UKF Regionu I IARU, organizowane przez PZK rozpoczną się w sobotę 5 lipca o godz. 17.00 GMT (1900 pol) i zakończą w niedzielę 6 lipca o tej samej godzinie. Warunki regulaminu podane były w 1 numerze „KP“.

Nagrody za osiągnięcia w III Próbach Subregionalnych, przy uwzględnieniu bonifikat za udział w I i II Próbach (marcowych i majowych) stanowić będą m. in. odbiorcze i nadawcze lampy UKF, kwarcy harmoniczne do konwerterów i prenumeraty czasopism. W liczbie lamp nadawczych znajdują się nowoczesne triody dużej mocy do układów z uziemioną siatką.

Termin wysłania dzienników mija 20 lipca. Obowiązują standardowe formularze logów UKF-owych, PZK. Dzienniki wysyła się w jednym egzemplarzu.

## Gdańsk znów na UKF

Zeszłoroczny gdański team UKF-owy — SP2CO i SP2EQ wznawia działalność. SP2CO zajmuje się stroną nadawczą (na razie xtal tx z 829B, w perspektywie PA na dwóch QB3/300 o mocy ok. 1 kW na telegrafii do prób scatteringowych), a SP2EQ stroną odbiorczą (konwerter kwarcowy z wejściem na PCC88). W dalszych planach — rozdział teamu i skompletowanie przez obu jego członków pełnego wyposażenia (jak wiadomo — stacje UKF rozmnażają się przez podział, hi). Gdańsk ukaże się więc znów na UKF, z czego najbardziej cieszy się Skandynawia i ...Warszawa.



## Nowa stacja na Śląsku — SP9RG

9 maja otrzymał licencję Jakub Nowara SP9RG (Chorzów-Batory), a już następnego dnia wziął udział w VII Wojewódzkich Zawodach UKF, zajmując czolowe miejsce i uzyskując m. in. QSO z OK1HV/p. Zgłosił również swój udział w PD-58 z pięciostopniowym nadajnikiem kwarcowym na 832 i konwerterem kaskodowym (ECC84) do BC224F. Antena 7 el. Yagi. Na Śląsku przybyła więc jeszcze jedna, dobra stacja UKF.

## SP3GZ znów QRV

SP3GZ ukończył w maju swój konwerter i jest obecnie na dwóch metrach regularnie w poniedziałki oraz — w miarę wolnego czasu — w inne dni tygodnia. Umówić się z nim można w pasmie 3,5 lub 7 MHz za pośrednictwem SP3HD, z którym tworzą wspólnie dobrze działający team. SP3HD jest QRV na KF prawie codziennie.

SP3GZ nadaje na 145,320 MHz emisją A1, z mocą ponad 100 W input.

## Warszawa — SP5AU

Jeszcze w lutym br. SP5AU zrobił PA na zneutralizowanej, chłodzonej powietrzem LS180 i nadaje z mocą 250 — 500 W input w każdy poniedziałek oraz dorywczo w inne dni tygodnia. Również i z nim można umówić się w pasmie 3,5 lub 7 MHz.

SP5AU stale monitoruje nośną TV-Drezno na 145,250 MHz; natężenie jej sygnału scatteringowego utrzymuje się w pobliżu S4, a przy dobrych warunkach troposferycznych sygnał wzrasta czasem nawet aż do S9.

W marcu SP5AU odbierał SP9KAX, a w maju SP3GZ. Nieszczęśliwie się jednak składa, że dobrze wyposażone stacje UKF w promieniu 750 km od Warszawy policzyć można na palcach jednej ręki.

SP5FM

### SWIATOWE REKORDY UKF

<b>50 MHz</b>	<b>JA6FR — LU3EX</b>	<b>24.3.56</b>	<b>19.190 km</b>
<b>70 MHz</b>	<b>FA3JR — G5KW</b>	<b>16.6.57</b>	<b>1.730 km</b>
<b>145 MHz</b>	<b>W8NLZ — KH6UK</b>	<b>8.7.57</b>	<b>4.087 km</b>
<b>220 MHz</b>	<b>W8BFQ — W5RCI</b>	<b>9.10.54</b>	<b>1.120 km</b>
<b>435 MHz</b>	<b>DL3YBA — G3HAZ</b>	<b>19.6.57</b>	<b>808 km</b>
<b>1.250 MHz</b>	<b>W6IKH/6 — W6VIX/6</b>	<b>9.6.56</b>	<b>304 km</b>
<b>2.300 MHz</b>	<b>W6IFE/6 — W6ET/6</b>	<b>5.10.47</b>	<b>240 km</b>
<b>3.300 MHz</b>	<b>W6IFE/6 — W6VIX/6</b>	<b>9.6.56</b>	<b>304 km</b>
<b>5.250 MHz</b>	<b>W2LGF/2 — W7QF/2</b>	<b>2.12.45</b>	<b>50 km</b>
<b>10.000 MHz</b>	<b>W7JIP/7 — W7OKV/2</b>	<b>8.8.54</b>	<b>175 km</b>
<b>21.000 MHz</b>	<b>W1NVL/2 — W9SAD/2</b>	<b>18.5.46</b>	<b>243 km</b>

*Tłustym drukiem zaznaczone są pasma, będące w dyspozycji polskich amatorów. Pasma 50 MHz przydzielone jest kilku stacjom na czas MRG. Zasluguje na uwagę, że rekordowe połączenia w pasmach 50, 70, 145, 220 i 435 MHz zostały przeprowadzone ze statycznych QTH.*

# DYPLOMY

REF (Reseau des Emetteurs Francais) wydaje następujące dyplomy: DPF za pracę z prowincjami Francji, DUF za pracę z krajami Unii Francuskiej i DDFM za pracę z departamentami Francji.

Dyplomy wydawane są zarówno dla nadawców jak i nasłuchowców. Zgłoszenie do dyplomu, opatrzone datą i podpisem powinno zawierać: oświadczenie, że zgłoszone łączności przeprowadzone zostały zgodnie z warunkami licencji i obowiązującymi przepisami, wykaz kart QSL z zaznaczeniem daty, czasu, pasma i rodzaju emisji, karty QSL oraz wymaganą opłatę.

Jeśli zgłaszający jest członkiem organizacji amatorskiej, będącej członkiem IARU (a więc i PZK), przesyła karty do Award Managera, który po sprawdzeniu kart odsyła je do właściciela, a potwier-

dzone zgłoszenie przesyła do REF. Pozostałe załączniki — bez zmian.

Opłata za dyplom zależna jest od ilości załączonych kart QSL. Krótkofalowcy polscy opłacają: 1 IRC za 1 do 4 kart, 2 IRC za 5 do 10 kart i 3 IRC za 11 do 20 kart.

Minimalne raporty powinny wynosić: 338 i 33 dla dyplomów DPF i DUF oraz 338 i 45 dla DDFM.

## DYPLOM DPF

### (Diplome des Provinces de France)

Dyplom DPF wydany będzie każdemu krótkofalowcowi, który przedstawi potwierdzenia łączności amatorskich z przynajmniej 16 prowincjami Francji po 1 stycznia 1951 r. Łączności mogą być nawiązane na fonii lub grafii, na dowolnych pasmach.

Managerem dyplomu DPF jest pan Gaston Vaugoux F3RA, 18 Rue de Vignolles, Gretz, Seine-et-Marne.

### Wykaz prowincji do dyplomu DPF:

(Podano kolejno numer prowincji, jej nazwę oraz podległe departamenty):

1. NORD — Nord, Pas-de-Calais, Somme.
2. ILLE DE FRANCE — Aisne, Oise, Seine (bez Paryża), Seine-et-Oise, Seine-et-Marne.
3. NORMANDIE — Calvados, Eure, Manche, Orne, Seine-Maritime.
4. BRETAGNE — Côtes-du-Nord, Finistère, Ille-et-Vilaine, Loire-Inférieure.
5. TOURAINE — Cher, Eure-et-Loir, Indre, Indre-et-Loire, Loiret, Loir-et-Cher, Maine-et-Loire, Mayenne, Sarthe.
6. CHAMPAGNE — Ardennes, Aube, Haute-Marne, Marne.
7. BOURGOGNE — Saône-et-Loire, Côte-d'Or, Nièvre, Yonne.
8. ALSACE-LORRAINE — Bas-Rhin, Haut-Rhin, Meuse, Meurthe-et-Moselle, Moselle, Vosges, Territoire de Belfort.
9. FRANCHE-COMTE — Doubs, Jura, Haute-Saône.
10. ALPES — Ain, Drôme, Isère, Loire, Rhône, Savoie, Haute-Savoie, Hautes-Alpes.
11. LANGUEDOC — Ardèche, Ariège, Aude, Gard, Haute-Loire, Lozère, Tarn, Herault, Pyrénées-Orientales.
12. PROVENCE — Alpes-Maritimes, Basses-Alpes, Bouches-du-Rhône, Var, Vaucluse.
13. AUVERGNE — Allier, Cantal, Creuse, Corrèze, Haute-Vienne, Puy-de-Dôme.
14. POITOU — Charente, Charente-Maritime, Deux-Sèvres, Vendée, Vienne.
15. GASCOGNE — Aveyron, Dordogne, Gers, Gironde, Basses-Pyrénées, Hautes-Pyrénées, Haute-Garonne, Lot, Lot-et-Garonne, Landes, Tarn-et-Garonne.
16. VILLE DE PARIS
17. CORSE — Corse.

## DYPLOM DUF (Diplome de l'Union Francaise)

Dyplom DUF wydany będzie każdemu krótkofalowcowi, który przedstawi potwierdzenia wymaganej ilości łączności z krajami Unii Francuskiej, po 1 kwietnia 1946 r.

Dyplom wydawany jest za fonię i grację, lub wyłącznie za fonię. Łączności mogą być przeprowadzane na dowolnych pasmach amatorskich. Dyplom DUF wydawany jest w czterech klasach:

DUF/1 — 5 krajów na 3 kontynent.

DUF/2 — 8 krajów na 4 kontynent.  
DUF/3 — 10 krajów na 5 kontynent.  
DUF/4 („Excellence“) — 16 krajów na 6 kontynentach.

Posiadacz dyplomu DUF/4 może otrzymać srebrny medal DUF, za opłatą wynoszącą 700 Fr. lub 23 IRC

Dodatkowe nalepki przyznawane są za uzyskanie 20, 24, 28, 30, 31, 32 itd. krajów. Opłata za każdą nalepkę wynosi 1 IRC.

Managerem dyplomu DUF jest pan Edmond Dubois F9IL, Aubencheul-au-Bac, par Aubigny-au-Bac, Nord.

### Wykaz krajów do dyplomu DUF:

(Podano kolejno numer kraju, nazwę, prefiks i skrót używany w zawodach REF).

#### EUROPA

1. France	F	
2. Corsica	F, F2C	/FC
3. Monaco	3A2	
4. Andorra	PX	
5. Francuska strefa okup. w Niemczech	DL5	
6. Francuska strefa okup. w Austrii	FKS	
7. Saar (przed 01.01.1957)	9S4	

#### AZJA

8. French India (przed 01.05.1950)	FN	
9. French Indochina (przed 20.07.1954)	FI	
Viet-Nam (na południe od 17°)	3W8	
10. Cambodia (przed 01.11.1955)	XV	
11. Laos	XW	
12. Spratley Islands	?	

#### AFRYKA

13. Algeria	FA	
14. Tunisia	3VE	
15. Fezzan		
16. Marocco	CN8	
17. Tanger (przed 01.01.1957)	CN2	
18. Sahara		/SH
19. Ivory Coast	FF	/CI
20. Dahomey	DH	/DH
21. French Guinea	FF	/GN
22. Haute Volta	FF	/HV
23. Mauritania	FF	/MA
24. Niger	FF	/NG
25. Senegal	FF	/SG
26. Sudan	FF	/SD
27. French Togoland	FD	
28. French Cameroon	FE	
29. Gabon	FQ	/GB
30. Moyen-Congo	FQ	/MC

31. Oubangui-Chari . . . . .	FQ	/OC
32. Tchad . . . . .	FQ	/TC
33. French Somaliland . . . . .	FL	
34. Madagascar . . . . .	FB	/MD
35. Nossi-Be Island . . . . .	FB	/NB
36. St. Marie Island . . . . .	FB	/SM
37. Glorious Island . . . . .	FB	/GS
38. Comoro Islands . . . . .	FB	/CM
39. Tromelin Islet . . . . .	FB	/TM
40. Mozambique Channel Islets . . . . .	FB	/MO
41. St. Paul and Amsterdam . . . . .	FB	/SA
42. Kerguelen Islands . . . . .	FB	/KG
43. Crozet Islands . . . . .	FB	/CZ
44. Reunion Island . . . . .	FR	

AMERYKA PÓLNOČNA

45. St. Pierre and Miquelon . . . . .	FP	
46. Martinique . . . . .	FM	
47. Guadeloupe . . . . .	FG	/GD
48. St. Martin Island . . . . .	FG	/ST
49. Ciipperton Island . . . . .	FO	/CL

AMERYKA POŁUDNIOWA

50. French Guiana and Inini . . . . .	FY	
---------------------------------------	----	--

OCEANIA

51. New Caledonia and Isle of Pines . . . . .	FK	/NC
52. Loyaute, Fuon and Chesterfield . . . . .	FK	/LT
53. Wallis and Futuna Islands . . . . .	FW	
54. New Hebrides . . . . .	FU	
55. Society Islands (Tahiti) . . . . .	FO	/SO
56. Austral Islands (Toubouai) . . . . .	FO	/AT
57. Tuamotou and Gambier Islands . . . . .	FO	/TG
58. Marqueses Islands . . . . .	FO	/MQ
59. Austral Islands (Rapa) . . . . .	FO	/RP
60. Antarctica, Adelle Land . . . . .	FB	/TA

(Nazwy krajów podano w pisowni angielskiej, według listy DXCC)

**DYPLOM DDFM**

**(Diplome des Departamentes Francais de la Metropole).**

Dyplom DDFM ustanowiony został w celu wzmożenia ruchu amatorskiego ze stacjami francuskimi na pasmach 40 i 80 metrów.

Nadawcy z Europy mogą do dyplomu DDFM przedstawić potwierdzenia łączności wyłącznie na pasmach 40 i 80 metrów, nadawcy z innych kontynentów -- na dowolnych pasmach.

Łączności mogą być nawiązywane tylko na grafii lub tylko na fonii.

Zaliczane są łączności po 30 czerwca 1957 r. Na przedstawionych kartach QSL musi być wyraźnie zaznaczona nazwa lub numer departamentu.

Dyplom DDFM wydawany jest w 3 klasach:

DDFM/1 — 50 kart QSL z różnych departamentów, 20 z nich na jednym paśmie, a 30 na drugim,

DDFM/2 — 75 kart QSL z różnych departamentów, 25 z nich na jednym paśmie, a 50 na drugim,

DDFM/3 — 90 kart QSL z różnych departamentów, 30 z nich na jednym paśmie, a 60 na drugim.

Zgłoszenia wysyłać należy do: DDFM Manager, via Reseau des Emetteurs Francais, B.P. 42-01, Paris RP. France.

**Wykaz departamentów  
do dyplomu DDFM.**

(Podano kolejno numer departamentu, jego nazwę i numer prowincji).

1. Ain	10	44. Loire-Atlantique	4
2. Aisne	2	45. Loiret	5
3. Allier	13	46. Lot	15
4. Alpes (Basses)	12	47. Lot-et-Garonne	15
5. Alpes (Hautes)	10	48. Lozère	11
6. Alpes-Maritimes	12	49. Maine-et-Loire	5
7. Ardèche	11	50. Manche	3
8. Ardennes	6	51. Marne	6
9. Ariège	11	52. Marne (Haute)	6
10. Aube	6	53. Mayenne	5
11. Aude	11	54. Meurthe-et-Moselle	8
12. Aveyron	15	55. Meuse	8
13. Bouches-du-Rhône	12	56. Morbihan	4
14. Calvados	3	57. Moselle	8
15. Cantal	13	58. Nièvre	7
16. Charente	14	59. Nord	1
17. Charente-Maritime	14	60. Oise	2
18. Cher	5	61. Orne	3
19. Corrèze	13	62. Pas-de-Calais	1
20. Corse	17	63. Puy-de-Dôme	13
21. Côte d'Or	7	64. Pyrénées (Basses)	15
22. Côtes-du-Nord	4	65. Pyrénées (Hautes)	15
23. Creuse	13	66. Pyrénées-Orientale	11
24. Dordogne	15	67. Rhin (Bas)	8
25. Doubs	9	68. Rhin (Haut)	8
26. Drôme	10	70. Rhône	10
27. Eure	3	70. Saône (Haute)	9
28. Eure-et-Loir	5	71. Saône-et-Loire	7
29. Finistère	4	72. Sarthe	5
30. Gard	11	73. Savoie	10
31. Garonne (Haute)	15	74. Savoie (Haute)	10
32. Gers	15	75. Seine: Paris	16
33. Gironde	15	reszta Dep.	2
34. Herault	11	76. Seine-Maritime	3
35. Ille-et-Vilaine	4	77. Seine-et-Marne	2
36. Indre	5	78. Seine-et-Oise	2
37. Indre-et-Loire	5	79. Sèvres (Deux)	14
38. Isère	10	80. Somme	1
39. Jura	9	81. Tarn	11
40. Landes	15	82. Tarn-et-Garonne	15
41. Loir-et-Cher	5	83. Var	12
42. Loire	10	84. Vaucluse	12
43. Loire (Haute)	11	85. Vendée	14
		86. Vienne	14
		87. Vienne (Haute)	13
		88. Vosges	8
		89. Yonne	7
		90. Territoire de Belfort	2

Następujące stacje polskie uzyskały już dyplom DUF:

**DUF/1** : SP2AP, SP6BZ, SP6CT, SP9DT, SP9EU, SP9-656.

**DUF/2** . SP5KAB, SP8AG, SP8CP, SP9KAD, SP7HX.

**DUF/3** : SP3PF.

**DUF/4** : SP8CK.

**SP5HS**



## Posiedzenie ZG PZK dn. 29. IV. 58

Obecni: SP8CK, SP5CM, SP5FD, SP5FM, SP5ZX. Nieobecni uspr.: SP2DX, SP5GX, SP5HS; n/uspr. SP5BQ. Przewodniczył SP5CM, protokółował SP5ZX. Zebranie rozpoczęło się o godz. 18.00.

SP5FD przedstawił **trudności w pracy sekretariatu ZG**, wywołane brakiem odpowiedniej siły biurowej. Konieczne jest zaangażowanie stałego pracownika do obsługi biurowej PZK, lecz wysokie wymagania i ograniczone możliwości finansowe PZK utrudniają znalezienie odpowiedniego kandydata. Żaden z obecnych członków ZG nie chce przyjąć w PZK płatnej funkcji, nawet w formie pracy zlecanej.

SP5FD przedłożył do zatwierdzenia wnioski personalne Oddziałów co do składów **komisji egzaminacyjnych**. Po wprowadzeniu poprawek oraz ustaleniu kompetencji wnioski zostały zatwierdzone. Zdecydowano, że na razie żadna z komisji — do czasu wejścia w życie nowego Zarządzenia MŁ — nie otrzyma uprawnień do egzaminowania na I kategorię. Zebrani wyrazili pogląd, że najważniejsze jest egzaminowanie nowych kandydatów; posiadacze licencji mogą z podwyższeniem kategorii zaczekać do ukazania się nowych przepisów. PZK nie może bowiem fabrykować masowo dla statystyki nadawców najwyższych kategorii, nie zwracając uwagi na ich kwalifikacje. Uprawnienia otrzymane przez PZK powinny być wykorzystywane rozsądnie, by nie nadużyć zaufania pokładanego przez władze państwowe.

SP5CM przedłożył do przedyskutowania ostateczną redakcję **definicji członka zbiorowego PZK**, którą zebrani aprobowali. Znałdzie ona zastosowanie w zawieranych przez PZK umowach z ZHP, AZS i innymi organizacjami, z którymi toczą się rozmowy w sprawie członkostwa ich w PZK.

SP5FM zaproponował, by niezwłocznie przystąpić do realizacji wniosku o utworzeniu kolegium **upoważnionych obserwatorów PZK**, kontrolujących pracę nadawców w eterze. Zebrani zgodnie wyrazili pogląd, że kandydaci — obok odpowiedniego poziomu technicznego — powinni reprezentować najwyższy obiektywizm oraz wysokie walory moralne. Akceptowano kandydatury pierwszych upoważnionych obserwatorów PZK, a mianowicie: SP2DX, SP5AU, SP5ZM, SP6XA i SP9EU. Dalsze kandydatury zostaną rozpatrzone w następnej kolejności.

W związku z zakupieniem przez PZK 10 odbiorników komunikacyjnych, SP5FD przedstawił projekt rozprządzenia ich między Oddziały. Projekt został przyjęty z niewielkimi poprawkami na korzyść Oddziałów w Nowym Bytomiu i Lublinie.

Zebranie zakończyło się o godz. 20.30.

## Posiedzenie ZG PZK dn. 6. V. 58

Obecni: SP5CM, SP5FD, SP5FM, SP5GX, SP5HS, SP5ZX. Nieobecni uspr.: SP2DX, SP8CK; n/uspr. SP5BQ. Przewodniczył SP5CM, protokółował SP5ZX. Zebranie rozpoczęło się o godz. 17.30.

Tematem posiedzenia była **analiza sytuacji finansowej**. Zebrani uznali ją za wysoce niezadowolającą z powodu nieregularnego odprowadzania do ZG przez Oddziały składek członkowskich. Dodatkowym obciążeniem finansowym jest „KP”, którego koszty druku, choć niezwykle niskie w porównaniu z innymi tego rodzaju wydawnictwami, rzutują na równowagę finansową. **Zdecydowano** jednak utrzymać dalej „KP”, dzięki któremu członkowie PZK stają się najszybciej informowanymi amatorami w świecie i zaapelować do Oddziałów o regularne odprowadzanie składek. Dalsze powiększenie objętości „KP” uzależnione jest tylko od wzrostu liczby płacących składki i punktualnego ich odprowadzania przez Oddziały do kasy ZG.

SP5FM przedłożył sprawę **zwrotu kosztów podróży** operatorom radiostacji, uczestniczącym w PD-53. Z uwagi na znaczne obciążenie środków

finansowych ZG biuletynem **uchwalono** zwrócić się z prośbą do Zarządów Oddziałów o pokrycie kosztów przejazdu operatorów ze swojego terenu. Koszty nie będą duże, gdyż w celach oszczędnościowych kierowano się zasadą rozmieszczenia stacji na terenach własnych województw. Największe koszty poniosą Oddziały w Nowym Bytomiu, Wrocławiu i Warszawie. Postanowiono zwrócić się do innych Oddziałów, które nie uczestniczą ze swymi ekipami w PD, by udzieliły im — w razie potrzeby — koleżeńskie pomocy finansowej. W

przypadku szczególnych trudności ZG postara się pokryć ew. niedobory, gdyż skromne środki na ten cel były w budżecie zaplanowane.

SP5FD złożył **sprawozdanie z rozmów**, przeprowadzonych z Akademickim Zrzeszeniem Sportowym (AZS) w sprawie członkostwa zbiorowego w PZK. Formalna umowa zostanie podpisana w ciągu kilku dni. PZK udzieli pomocy AZS-owi w rozwoju krótkofalarstwa w jednostkach żeglarskich.

Zebrań zakończyło się o godz. 21.00.

## WYKAZ POLSKICH RADIOSTACJI AMATORSKICH (c.d)

SP5GX	Stefan Czarnecki	Zalesie Dolne k/Warszawy, Jagielonki 4
SP5HH	Ryszard Jachimiak	Warszawa 32, skrytka pocztowa 70
SP5HS	Krzysztof Słomczyński	Warszawa 32, skrytka pocztowa 92
SP5HY	Henryk Grigalis	Warszawa, Solec 30a m. 23
SP5HZ	Zygmunt Zielonka	Warszawa, Dzielna 15 m. 39
SP5IA	Jan Sierpiński	Warszawa, Nowy Świat 58 m. 4
SP5IB	Paweł Kielkiewicz	Warszawa, Walecznych 40a m. 3
SP5IG	Zbigniew Stawicki	Ciechanów k/Warszawy, Osada Fabryczna 13
SP5IN	Kazimierz Zuber	Warszawa 49, Blok B m. 7
SP5KAB	Stacja klubowa	Warszawa 10, Nowowiejska 1
SP5KCR	Zarząd Główny LPŻ	Warszawa, Długa 52
SP5KMF	Stacja klubowa	Warszawa, Świętokrzyska 12
SP5LG	Jan Andrzejewski	Warszawa, Obozowa 93 m. 15
SP5LM	Ryszard Bajer	Warszawa, Opaczewska 54 m. 37
SP5LP	Jerzy Chmielewski	Warszawa, Nowotki 25 m. 428
SP5MK	Jan Pagoda	Rembertów k/Warszawy, Paderewskiego 27 m. 2
SP5ML	Władysław Mirek	Warszawa, Wiejska 17 m. 15
SP5MN	Edmund Jocz	Warszawa, Świerczewskiego 82a m. 102
SP5MR	Kajetan Adamski	Warszawa, Pustelnicka 46 m. 3
SP5MS	Ludwika Brodziak	Warszawa, Madalińskiego 42 m. 20
SP5MV	Witold Szczepiński	Płock, Kochanowskiego 16 m. 3
SP5NE	Jan Piotrowski	Warszawa, Polna 50 m. 27
SP5NY	Józef Pawlak	Gólków k/Warszawy, Kordiana 20
SP5NZ	Romuald Baczkiewicz	Warszawa, Al. Niepodległości 46/50 m. 206
SP5OA	Aleksander Drozd	Warszawa, Al. Niepodległości 46/50
SP5OB	Henryk Boczkowski	Warszawa, Olszewska 16
SP5OC	Zbigniew Krasowski	Płudy k/Warszawy, Podgórna 3
SP5OD	Stanisław Mrozowski	Warszawa, Bagatela 12
SP5OP	Maksymilian Jasiński	Zegrze k/Warszawy, Blok 30 m. 2

SP5PB	Jerzy Roman	Warszawa, Wyścigowa 85
SP5PM	Henryk Misior	Warszawa, Łowicka 7/15 m. 57
SP5PO	Andrzej Gamdzik	Warszawa, Irysowa 2
SP5PQ	Józef Kudliński	Warszawa, Racławicka 26 m. 52
SP5PR	Andrzej Łoskot	Warszawa, Mazowiecka 7 m. 15
SP5PU	Jerzy Stański	Warszawa, Al. Zjednoczenia 15 m. 94
SP5PZK	Zarząd Główny PZK	Warszawa 10, skrytka pocztowa 320
SP5QC	Czesław Brodziak	Warszawa, Madalińskiego 42 m. 20
SP5RK	Ryszard Kowalski	Warszawa, Olimpijska 11 m. 10
SP5RM	Mieczysław Rybak	Warszawa, Targowa 78 m. 24
SP5RF	Jerzy Czyż	Warszawa 32, Felińskiego 28 m. 2
SP5RR	Stanisław Wiśniewski	Warszawa 10, skrytka pocztowa 3
SP5RU	Jan Jastrzębski	Otwock k/Warszawy, PZPR 24 m. 3
SP5SA	Adam Sieńko	Warszawa, Nowolipki 12 m. 124
SP5SP	Mirosława Kuzio	Warszawa 12, skrytka pocztowa 20
SP5WW	Jerzy Węglewski	Warszawa, Paryska 17
SP5YL	Zofia Mazurkiewicz	Warszawa 32, skrytka pocztowa 92
SP5YX	Wacław Musiałowicz	Warszawa, Piękna 47 m. 1
SP5ZA	Antoni Giedroń	Warszawa, Puławska 2b m. 14
SP5ZHP	Główna Kwatera ZHP	Warszawa, Konopnickiej 6
SP5ZM	Adam Dziergowski	Warszawa 10, skrytka pocztowa 10
SP5ZP	Zygmunt Potocki	Warszawa, Grzybowska 73 m. 38
SP5ZX	Wojciech Moraczewski	Warszawa, Francuska 22
SP6BV	Jerzy Ulejczyk	Wrocław 2, Sernicka 26 m. 10
SP6BW	Roman Łukowicz	Wrocław, Pl. Staszica 16 m. 10
SP6BX	Adam Wojtowicz	Wrocław, Powstańców Śląskich 148 m. 8
SP6BY	Stanisław Okoń	Wrocław 16, skrytka pocztowa 6
SP6BZ	Wiesław Ziółkowski	Wrocław 18, skrytka pocztowa 7
SP6CH	Stanisław Knebloch	Racibórz, Długa 6 m. 9
SP6CL	Adam Schmidt	Wrocław 2, Ołowiana 6 m. 9
SP6CT	Leszek Kowalski	Wrocław, Wrońskiego 19 m. 13
SP6DB	Franciszek Borzymowski	Wrocław, Kotsisa 14 m. 3
SP6LE	Aleksander Makiedoński	Wrocław, Pl. Grunwaldzki 64 m. 4
SP6EF	Jerzy Opolski	Wrocław 9, skrytka pocztowa 31
SP6EG	Stefan Gajda	Branice, pow. Głubczyce, Żymierskiego 115
SP6FL	Leopold Mossakowski	Wrocław 14, Tennisowa 8
SP6FU	Rudolf Lex	Branice, pow. Głubczyce, 1-go Maja 7
SP6FY	Tadeusz Doliński	Wrocław 9, skrytka pocztowa 30
SP6FZ	Jan Ziembicki	Bielawa, Karola Marksa 9
SP6GB	Ziemowit Bogatkowski	Wrocław 9, skrytka pocztowa 30
SP6GD	Daniel Wodzyński	Opole, Armii Ludowej 17

(d.c.n.)

„Krótkofalowiec Polski” — biuletyn Polskiego Związku Krótkofalowców. Redaguje zespół: Wojciech Moraczewski SP5ZX, Wojciech Nietyksza SP5FM (red. nac.) Krzysztof Słomczyński SP5HS. Redakcja i Administracja: ZG PZK, Warszawa 10, skrytka pocztowa 320. Biuletyn redagowany jest na zasadach społecznych. Publikowane materiały honorowane są według obowiązujących stawek. Rękopisów niezamówionych redakcja nie zwraca. Rozprowadzanie wyłącznie wśród członków indywidualnych i zbiorowych PZK. Numer podpisano do druku 12.VI.1958. Druk ukończono 14.VI.1958. Druk MSW. A-23.