



KRÓTKOFALOWIEC

POLSKI

ISSN 1230-9990

nr 6/2019 653

Polski Związek Krótkofalowców jest wiodącą organizacją, skupiającą osoby zainteresowane różnymi formami łączności radiowej i wykorzystaniem ich dla rozwoju własnego i dobra społecznego. PZK dba o rozwój służby radioamatorskiej i radioamatorskiej satelitarnej w Polsce. PZK jest reprezentantem osób zainteresowanych technikami radiowymi wobec instytucji państwowych i organizacji społecznych, krajowych i zagranicznych.

„Krótkofalowiec Polski” – organ prasowy ZG PZK od 1928 roku
Wydawca: ZG PZK
Druk: Wydawnictwo AVT Warszawa, Polski Związek Krótkofalowców

Redakcja:
redaktor naczelny: Tadeusz Pamięta SP9HQJ,
sp9hjq@pzk.org.pl

Sekretariat ZG PZK:
ul. Modrzewiowa 25, 85-635 Bydgoszcz
adres do korespondencji: skr. poczt. 54,
85-613 Bydgoszcz 13
e-mail: hqpk@pzk.org.pl, www.pzk.org.pl

Siedziba w Warszawie:
ul. Augustyna Kordeckiego 66 lok. U1, 04-355 Warszawa
Adres sekretariatu ZG PZK i do korespondencji b.z.
Konto bankowe: 34 2030 0045 1110 0000 0408 9110

Centralne Biuro QSL – adres jw.

Prezydium ZG PZK:

- Waldemar Sznajder 3Z6AEF – Prezes PZK, 3z6aef@pzk.org.pl
- Tadeusz Pamięta SP9HQJ – Wiceprezes PZK, sp9hjq@pzk.org.pl
- Jan Dąbrowski SP2JLR – Wiceprezes PZK, sp2jlr@pzk.org.pl
- Piotr Skrzypczak SP2JMR – Sekretarz PZK, sp2jmr@pzk.org.pl
- Marek Suwalski SP5LS – Skarbnik PZK, sp5ls@pzk.org.pl
- Roman Bal SP9MRN – zastępca członka Prezydium
- Jerzy Gomoliszewski SP3SLU – zastępca członka Prezydium

Główna Komisja Rewizyjna:

- Jerzy Najda HF1D – Przewodniczący GKR PZK, hf1d@pzk.org.pl
- Jerzy Jakubowski SP7CBG – Wiceprzewodniczący GKR PZK,
sp7cbg@pzk.org.pl

Inne funkcje przy ZG PZK:

- Konsultant - koordynator przemienników analogowych i cyfrowych PZK: Przemysław Bienias SQ6ODL, sq6odl@pzk.org.pl
- Konsultant - koordynator węzłów APRS PZK: Tomasz Pyda SP8NCG, sp8ncg@wp.pl

EMC Manager PZK

Przedstawiciel PZK w Polskim Komitecie Normalizacji

Przedstawiciel PZK w IARU Komitecie C7:

Marek Bury SP1JNY, sp1jny@wp.pl

Award Manager PZK:

Wiesław Postawka SQ9V, awards@pzk.org.pl

ARDF Manager:

Tomasz Deptulski SP2RIP, deptulski@wp.pl

IARU-MS Manager:

Jan Szostak SP9BRP, sp9brp@wp.pl

Contest Manager:

Kazimierz Drzewiecki SP2FAX, sp2fax@wp.pl

Manager-Koordynator ds. łączności Kryzysowej PZK

(EmCom Manager):

Michał Wilczyński SP9XWM, sp9xwm@gmail.com

z-ca Hubert Anysz SP5RE,

Manager OH PZK:

Marek Nieznalski SP9HTY, sp9hty@interia.pl

KF Manager PZK:

Marek Kulinski SP3AMO, sp3amo@pzk.org

Oficer Łącznikowy IARU-PZK:

Paweł Zakrzewski SP7TEV, sp7tev@wp.pl

Administrator portalu i systemów informatycznych PZK:

Zygmunt Szumski SP5ELA, e-mail: admin@pzk.org.pl

ARIS Kontakt Koordynator:

Sławomir Szymanowski SQ300K

Koordynator ds. sportów PZK:

Grzegorz Rendhen SP9NU, sp9nj@pzk.org.pl

Redakcja Radiowego Biuletynu Informatycznego PZK:

Jerzy Tadeusz Kucharski SP5BLD, ul. Sułkowskiego 21, 05-825

Grodzisk Mazowiecki, Skype: sp5blb

Redakcja zastrzega sobie prawo do skracania i redagowania nadesłanych tekstów. Redakcja nie ponosi odpowiedzialności za treść ogłoszeń i reklam. Zastrzega sobie prawo do niepublikowania reklam, które mogą być kontrowersyjne lub naruszać prawa osób trzecich, w tym czytelników.

Drodzy Czytelnicy!

Tegoroczna długa majówka była dobrą okazją do licznych spotkań integracyjnych naszego środowiska w wielu zakątkach kraju. Ograniczone łamy naszego miesięcznika nie pozwalają jednak na zapoznanie ze wszystkimi z nich. Maj to również XXV NKZD PZK w Łodzi, ŁOŚ 2019 oraz spotkanie Zespołu SNOHQ. Z uwagi na długi cykl wydawniczy redakcji, informacje o ostatnich wydarzeniach ukażą się w lipcowym wydaniu miesięcznika. Również czerwiec zapowiada się dość pracowity dla naszego środowiska. Z okazji Międzynarodowego Dnia Dziecka Redakcja życzy wszystkim dzieciom – krótkofalowcom radości i korzystania z uroków dzieciństwa, a także satysfakcji z uprawiania krótkofalarskiego hobby. Zapraszamy do wzięcia udziału w zawodach: Dzień Dziecka, Zawody Tarnowskie, Podlaskie Zawody Krótkofalowców oraz Dni Morza. Proszę o dostarczanie informacji na mój adres to sp9hjq@pzk.org.pl.

VY 73!

Tadeusz Pamięta SP9HQJ, redaktor naczelny KP



Spotkanie z dowódcą WOT gen. W. Kukułą

18.04.2019 r. uczestniczyłem w spotkaniu w dowództwie Wojsk Obrony Terytorialnej w Warszawie, na które przedstawiciele PZK zaprosił gen. Wiesław Kukułą, dowódca Wojsk Obrony Terytorialnej. Z naszej (PZK) strony starania o spotkanie w sprawie szkolenia części żołnierzy zajmujących się nie tylko łącznością trwały od kilkunastu lat, ale z powodu dość częstych zmian kadrowych w MON/WOT oraz różnic poglądowych nie było to łatwe do osiągnięcia.

Zasadniczym tematem spotkania miało być ustalenie szczegółów współpracy Wojsk Obrony Terytorialnej z PZK w zakresie szkolenia w zakresie łączności. Obecnie się to udało i tu należy złożyć wielkie podziękowania Andrzejowi SQ5NAP, który bardzo wydatnie pomógł w szybkiej organizacji tego spotkania i również w nim uczestniczył. Dość szczegółowo opowiedzieliśmy sobie o tym, czym i jak się uczy w wojsku oraz o tym, czego my się zajmujemy i jakie tego są efekty. Jako przykładu użyłem SP1ZES, czyli szkolnego ośrodka w Gościnie.

W czasie spotkania gen. Wiesław Kukułą utwierdził się w przekonaniu, że w tej chwili „moce przerobowe” wojska w zakresie podstawowego szkolenia łączności dla WOT są zbyt małe i w zasadzie tylko PZK jest w stanie w miarę szybko takie szkolenia przeprowadzić. Mało tego, generał stwierdził również i chyba nie bezpodstawnie, że żołnierz-krótkofalowiec, oby

ze sprzętem i zwyczajami radiowymi, jest o wiele cenniejszy niż ktokolwiek po zwykłym przeszkoleniu wojskowym z zakresu łączności. Wyraził również życzenie, aby w programie szkolenia znalazły się takie zagadnienia, jak: rozchodzenie się fal radiowych z uwzględnieniem propagacji w różnych warunkach, podstawowe zasady działania i budowy anten (w tym ukrytych i o nietypowej charakterystyce promieniowania) oraz zasady postępowania w ramach tzw. „trouble shooting”, ponieważ tego nikt nie uczy na żadnym szkoleniu.

Gen. W. Kukułą wyraził przy tym życzenie zostania krótkofalowcem, aby samemu lepiej poznać te tematy od wewnątrz. Mało tego – pytał, co zrobić, aby w WOT założyć klub krótkofalarski. Została mu przedstawiona cała procedura wraz z niezbędnymi szczegółami. Gdy dowiedział się dokładnie jak żyje i działa cała społeczność krótkofalarska, to stwierdził, że należy się dobrze „wczuć w klimat” i przy okazji pokazać ze sprzętem na ogólnopolskim spotkaniu „ŁOŚ”, ewentualnie wspomagając „łosiową” infrastrukturę techniczną. Wyzaczył odpowiednią ekipę spośród swojej kadry, aby ten temat zrealizowała.

W ciągu maksymalnie dwóch miesięcy zaplanowano podpisanie odpowiedniego porozumienia, dotyczącego szczegółów współpracy WOT i PZK.

Krzysztof SP7WME, SP-EMCOM PZK

Od Redakcji.

Informacja na ten temat ukazała się w jednym z Komunikatów Prezydium ZG PZK. W tej sprawie toczyła się dość ożywo-

na dyskusja w różnych grupach dyskusyjnych. Ze strony bliżej niezorientowanych osób padły również stwierdzenia, że może to być ze strony MON próba wzięcia naszego środowiska „w kamasze”, próba wciągnięcia PZK w strukturę federacji (coś na wzór dawnego LPŻ), a końcowym efektem mogłoby być zmarginalizowanie znaczenia PZK. A prawda jest zgoła inna: skoro armia ma potrzebę przeszkolenia swoich żołnierzy przez pasjonatów i fachowców w zakresie łączności radiowych, to dlaczego PZK nie miałyby z tego skorzystać. Nie ma tu żadnych zagrożeń interesów PZK, lecz czysty zysk w postaci wzrostu prestiżu na zewnątrz i pozyskanie kolejnego sojusznika naszych interesów.

Spotkanie w Łagowie

Tradycyjnie, 1 maja środowisko lubuskich krótkofalowców odbyło swoje coroczne spotkanie integracyjne w malowniczym Łagowie, w którym wzięło udział około 360 osób. XXIV Spotkanie Krótkofalowców, Miłośników Radia i Eteru w Łagowie miało na celu odświeżenie znajomości, wymianę doświadczeń i wspomnień, poznanie nowych kolegów – jednym słowem integrację środowiska. Wzorem poprzednich lat, przyrzadzono jajecznicę z 360 jaj oraz wojskową grochówkę. Na spotkanie to w znajomej piekarni zamówiono świeżo upieczony bardzo smaczny chleb o rozmiarze XXL. Przed spotkaniem miejscowi nadawcy posprzątały teren, wyrównując go, przycinając trawę, przygotowali miejsca parkingowe. Miejscowa gmina udostępniła namioty na wypadek złej pogody. Pogoda jednak dopisała, choć nie było za gorąco i trochę popadało. Na spotkanie to przybyli rów-



KASIA SQ3K DZIELNIE WSPIERA SWEGO MĘŻA RYSZARDA SP3HBF W PRZYGOTOWANIU JAJECZNICY. DALEJ: TADEUSZ SP3SW, PIOTR SP3RAX, OLEK SP3CCR ORAZ AGNIESZKA SQ3REA

niez dwaj goście z SP2, tj. Andrzej SP2CA wraz ze Zdzisławem SP2DTW (ex SP3DTV). Wcześniej Ryszard SP3HBF postawił swoje anteny przy nowym radio shacku, a obok ze swoim sprzętem rozłożył się Zenek SQ3KNG. Tolek SP3WVN i Andrzej SQ3DWF wystawili swoje skarby na giełdzie sprzętowej. Goście znaleźli wygodne miejsca pod namiotami. W czasie spotkania toczyły się dyskusje w grupach zainteresowań, była giełda, praca na radiostacji, a najważniejsze dyskusje dotyczyły tego, co kto zrobił na pasmach, jaką techniką, jak też dyskutowano o modnej ostatnio emisji FT8. Każdy chciał się też pochwalić swoim sprzętem, szczególnie że ostatnio pojawiło się trochę nowości na KF, a na VHF sprzęt przenośny do pracy Digi Voice. Na strzelnicy można

było sobie poćwiczyć oko, strzelając do tarczy z wiatrówek. Na początku gościom serwowaliśmy grochówkę, napoje gorące i zimne, rzodkiewki i sałatę z gospodarstwa Agnieszki SP3HMT i Tadeusza SP3SW. Uczestnicy spotkania z niecierpliwością czekali na danie dnia, tj. jajecznicę, którą po mistrzowsku przez godzinę, niemal rytualnie przygotowywał Ryszard SP3HBF. Mimo zachowania należytej staranności Ryszard nie uniknął wpadki, ponieważ przy próbie zdejmowania patelni z ogniska złamał się drzązek i połowa jajecznicy wylądowała na trawie. Ale, mimo to, udało się sprawiedliwie obdzielić wszystkich resztą ocalałej jajecznicy. Spotkanie to swoją obecnością zaszczylił wójt gminy Łagów, Czesław Kalbarczyk życząc uczestnikom spotkania



UCZESTNICY SPOTKANIA INTEGRACYJNEGO W ŁAGOWIE



PRZEMYSŁAW GOŁEMBOWSKI SP7VC W TRAKCIE PRELEKCJI W ŁÓDZKIM KLUBIE SP7PLO



PRZEMYSŁAW GOŁEMBOWSKI SP7VC OPRACOWUJĄCY Z WYSP KANARYJSKICH POD ZNAKIEM EA8/SP7VC

z jego prelekcji odbyła się 26 marca br. w łódzkim klubie SP7PLO, gdzie w sposób niezwykle barwny prezentował różne aspekty związane z krótkofalarskimi wyprawami krajowymi, europejskimi i światowymi, omawiając między innymi formalności związane z wyjazdami, planowanie wyjazdów, szacowanie kosztów, dobór sprzętu radiowego itd. W czasie tego spotkania Przemek pokazał swój sprzęt, anteny, jak też prezentował pomiary wzmacniacza mocy 500 W na wszystkie pasma KF.

Tegoroczną majówkę Przemek wraz z małżonką Kasią SQ7OYL spędził na Wyspach Kanaryjskich, a konkretnie na wyspie Lanzarote, skąd od 27 kwietnia do 5 maja 2019 r. korzystał z kąpeli wodnych i słonecznych, a ponadto pracował pod znakiem EA8/SP7VC emisją SSB i FT8 na pasmach 60, 30 i 17 m. Przemek zabrał ze sobą IC-7300, wzmacniacz 4xGU50 oraz anteny typu dipole i GP. Wielu nadawców z kraju i ze świata miało okazję przeprowadzić z Przemkiem QSO i otrzymać ciekawą kartę QSL. Wiele informacji i zdjęć z licznych wypraw Przemka znajduje się na stronie Łódzkiego OT PZK tj.: <https://ot15.pgk.net.pl>.

Tadeusz SP9HQJ

dal specjalny. Pozostało jeszcze trochę czerwcowych dni na zdobycie atrakcyjnych dyplomów i zapraszamy do ich zdobycia. Szczegóły i regulamin znajduje się na stronie: <https://70aniversario.ure.es>.

SP2JMR

Tegoroczni laureaci Nagrody im. SP6LB

Miło nam poinformować naszych Czytelników, że Kapituła Nagrody im. Zdzisława Bieńkowskiego SP6LB Stowarzyszenia PK UKF ogłosiła, że w drugiej edycji laureatami nagrody za rok 2018 zostali: Leszek Kowalski SP6CT i Jerzy Mitkiewicz SP9FG. W imieniu polskich ultrakrótkofalowców statuetki osobiście wręczył laureatom prezes PK UKF Tomasz SP5CCC. Stowarzyszenie PK UKF zachęca wszystkich zainteresowanych łącznością UKF do zgłaszania do Kapituły osób, które zasługują na to szczególne wyróżnienie. Kandydatury, wraz z uzasadnieniem, należy zgłaszać przynaj-



LESZEK KOWALSKI SP6CT

70-lecie URE

W tym roku Związek Krótkofalowców Hiszpańskich URE (Union de Radioaficionados Españoles) obchodzi swe 70-lecie i z tej okazji od 1 kwietnia do 9 czerwca br. prowadzi akcję dyplomową dla nadawców i nasłuchowców z całego świata. Za nawiązane łączności/nasłuchy w pasmach od 160 m do 6 m ze stacjami hiszpańskimi z prefiksem AM70 można uzyskać srebrny, złoty i platynowy okolicznościowy dyplom oraz specjalny medal. Wielu kolegów z Polski w Internecie pochwaliło się uzyskaniem takich dyplomów. Zapraszamy zatem do ubiegania się o te bezpłatne dyplomy i me-



OKOLICZNOŚCIOWA KARTA QSL Z LANZAROTE

powodzenia i miłego pobytu. Wspólne zdjęcie to nieodłączny element corocznego spotkania. Wszyscy zadowoleni uczestnicy spotkania powrócili do swych domów bez przeszkód, oczekując na kolejne spotkanie za rok.

Marek SP3AMO

Zdjęcia: Tadeusz SP1WWS

Krótkofalowiec podróżnik Przemysław Gołembowski SP7VC

Łódzki nadawca, Przemysław Gołembowski SP7VC, znany powszechnie w kraju jako wytrawny operator i podróżnik, doskonale łączy obie pasje, czerpiąc z nich wiele przyjemności i satysfakcji. Przemek ze sprzętem radiowym zaliczył już wiele zakątków globu, dając krótkofalowcom z całego świata możliwość nawiązania łączności z wielu egzotycznych krajów i wysp. W czasie swych licznych wizyt w kraju dzieli się z rozmówcami swymi doświadczeniami, przygodami, opowiadając przy okazji anegdoty związane z wyprawami. Jedna





JERZY MITKIEWICZ SP9FG

mniej na miesiąc przed corocznym planowanym i ogłoszonym Zjazdem PK UKF i przesyłać do przewodniczącego Kapituły Piotra SP2JMR, e-mail: sp2jmr@pzk.org.pl.

Info: Tomasz SP5CCC

Krótkofalowcy na Święcie Flagi w Świnoujściu

W dniach 1–2 maja 2019 r., z okazji Święta Flagi RP, dzięki uprzejmości Stowarzyszenia Miłośników Latarni Morskich w Szczecinie, po raz czwarty grupa krótkofalowców Zachodniopomorskiego Oddziału Terenowego PZK pod znakiem okolicznościowym 3Z1OD pracowała z Latarni Morskiej w Świnoujściu. Można byłoby zadać pytanie: dlaczego w sufiksie znaku okolicznościowego znajdowały się litery OD. Ano z tego powodu, że w latach 1958–1999 latarnia morska w Świnoujściu na QRG 287,3 kHz emisją A2A nadawała alfabetem Morse'a sygnał OD. W tym roku w skład ekipy wchodził: Stanisław SP1IVL, Mirek SQ1SNU i Janusz SP1TMN. Z tej okazji na latarni morskiej powieszono flagę RP, ale silny sztorm (10 w skali Beauforta) nie pozwolił jej zbyt długo łopotać na wietrze,



FLAGA POLSKI NA LATARNI MORSKIEJ W ŚWINOUJŚCIU

powodując jej rozerwanie. Z uwagi na takie warunki nie dało się zbyt długo popracować i trzeba było zwinąć antenę. Z tych też względów tegoroczne wyniki nie były oszałamiające, ale liczyły się chęci i zaangażowanie. Może w przyszłym roku będą bardziej sprzyjające warunki pogodowe.

Janusz SP1TMN

Z kart historii krótkofalarstwa

W dniach 14–19 kwietnia 1925 r. w Paryżu odbył się Międzynarodowy Kongres Radioamatorów, a 18 kwietnia tegoż roku podczas obrad powołano pierwszą międzynarodową organizację krótkofalarską, czyli IARU (International Amateur Radio Union), której celem było i jest koordynowanie działalności krótkofalarskiej na świecie przy ścisłej współpracy z Międzynarodowym Związkiem Telekomunikacyjnym ITU. Dla upamiętnienia tego ważnego wydarzenia, 18 kwietnia na całym świecie obchodzony jest Światowy Dzień Krótkofalowca (WARD). Warto wiedzieć, że w obradach w 1925 r. wzięło udział około 300 osób z 24 krajów reprezentujących wszystkie kontynenty, w tym 9-osobowa delegacja polska pod przewodnictwem Stanisława Odyńca, prekursora ruchu radioamatorskiego i radiofonii w kraju. Bracia Stanisław i Janusz Odyńiec byli wydawcami pierwszego w kraju dwutygodnika „Radio Amator”, którego pierwszy numer ukazał się we wrześniu 1924 r. oraz wielkimi animatorami radioamatorstwa w Polsce.

W skład polskiej delegacji na Międzynarodowy Kongres Radioamatorów weszli:

- St. Odyńiec – Międzyklubowy Komitet Radioamatorów
- dr. W. Kasperowicz – Radioklub Warszawski
- prof. W. Smosarski – profesor Uniwersytetu Poznańskiego
- H. Markoe – Radioklub Polski
- dr W. Schottland – Radioklub w Kowlu
- C. Pawłowski – Radioklub w Zdołbunowie

- inż. M. Michelsen – Radioklub w Otwoku
- inż. B. Rejchman – „ERKacet” w Sosnowcu
- S. Grenkauf-Kornfeld – Polskie Stow. Miłośników Radia

Przy stole prezydiatnym zasiadło siedmiu delegatów najpoważniejszych grup narodowościowych, w tym przedstawiciel Polski St. Odyńiec. Polscy delegaci brali czynny udział we wszystkich grupach roboczych, a wynikiem tego było uchwalenie statutu IARU. Ustanowiono m.in., że:

- członkowie każdego kraju stworzą sekcje narodowościowe z własnym prezesem,
- na funkcję prezesa IARU powołano Hiram Percy'ego Maxima W1AW (prezesa ARRL). Pierwszą siedzibą Komitetu Wykonawczego IARU zostało m. Hartford, w którym znajdowała się siedziba ARRL. Obecnie IARU zrzesza 121 organizacji reprezentujących ponad 3-milionową rzeszę licencjonowanych krótkofalowców na świecie. Właśnie w tym dniu oraz w okresie przed i po WARD z wielu krajów pracują stacje okolicznościowe, organizowane są zawody, wystawy, prelekcje, spotkania z młodzieżą. Wszystko to ma na celu przybliżenie problematyki krótkofalarskiej szerokim rzeszom społeczeństwa i może to być jednym z elementów sprzyjających pozyskaniu nowych przyszłych krótkofalowców.

Jerzy/SP8TK



OD LEWEJ: STANISŁAW SP1IVL I MIREK SQ1SNU PRACUJĄCY Z LATARNI MORSKIEJ W ŚWINOUJŚCIU

SILENT KEYS

W OSTATNIM CZASIE ODESZLI OD NAS NA
ZAWSZE KOLEDZY:

TADEUSZ ZAWIDLAK SP8SRS

JERZY BENEDYKCAK SQ6GSW

STANISŁAW TOPOLSKI SQ8DFJ

WIESŁAW STRENGEL SP7AAK

CZEŚĆ ICH PAMIĘCI!