



KRÓTKOFALOWIEC

POLSKI

ISSN 1230-9990

nr 10/2015 609

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:
Remigiusz Neumann SQ7AN, sq7an@pzk.org.pl
Janusz Paterak SQ3PJQ sq3pj@pzk.org.pl,

Sekretariat ZG PZK:
ul. Modrzewiowa 25, 85-635 Bydgoszcz
adres do korespondencji: skr. poczt. 54,
85-613 Bydgoszcz 13
e-mail: hq@pzk.org.pl, www.pzk.org.pl
Konto bankowe: 33 1440 1215 0000 0000 0195 0797

Centralne Biuro QSL – adres jw.

Prezydium ZG PZK:

- Jerzy Jakubowski SP7CBG – Prezes PZK, sp7cbg@pzk.org.pl
- Piotr Skrzypczak SP2JMR – wiceprezes PZK, sp2jmr@pzk.org.pl
- Jan Dąbrowski SP2JLR – wiceprezes PZK, sp2jlr@pzk.org.pl
- Tadeusz Pamięta SP9HQJ – sekretarz PZK, funkcja – sekretarz generalny, sp9hqj@poczta.fm
- Bogdan Machowiak SP3IQ – skarbnik PZK, zastępca Prezesa ds. finansowych, sp3iq@pzk.org.pl
- Zbigniew Madrzyński SP2JNK – członek Prezydium, zastępca Prezesa ds. sportowych, sp2jnk@interia.pl
- Jerzy Gomoliszewski SP3SLU – członek Prezydium, zastępca Prezesa ds. młodzieży i szkolenia, sp3slu@wp.pl

Główna Komisja Rewizyjna:

- Henryk Jegła SP9FHZ – przewodniczący GKR, sp9fzh@gmail.com
- Marcin Skóra SQ2BXI – wiceprzewodniczący GKR, bxi@interia.pl
- Mirosław Rażny SP4MPG – sekretarz GKR, sp4mpg@wp.pl
- Przemysław Kurpisz SP3SLO – członek GKR, sp3slo@konin.lm.pl
- Zdzisław Sieradzki SP1II – członek GKR, sp1ii@wp.pl

Inne funkcje przy ZG PZK:

- Konsultant-koordynator przemienników analogowych i cyfrowych PZK: Andrzej Hyjek SP3IYM, handrzej@gmail.com
- Konsultant-koordynator węzłów APRS PZK: Tomasz Pyda SP8NCG, sp8ncg@wp.pl

Award Manager PZK:

Joanna Karwowska SQ2LIC, sq2lic@interia.pl

ARDF Manager:

Krzysztof Jaroszewicz SQ5ICY, krzysztof.jaroszewicz@gazeta.pl

IARU-MS Manager:

Jan Szostak SP9BRP, sp9brp@wp.pl

Contest Manager:

Kazimierz Drzewiecki SP2FAX, sp2fax@wp.pl

Manager-Koordinator ds. Łączności Kryzysowej PZK

(EmCom Manager):
Rafał Wolański SQ6IYR, sq6iyr@o2.pl
z-ca Hubert Anysz SP5SRE,

VHF Manager:

Piotr Szotkowski SP5QAT, pkulf@pzk.org.pl

QTH Manager:

Grzegorz Krakowiak SP1THJ, sp1thj@mierzyn.eu

Packet Radio Manager:

Marek Kuliński SP3AMO, sp3amo@pzk.org.pl

Manager OH PZK:

Andrzej Wawrzynkiewicz SP3TYC, sp3tyc@pzk.org.pl

KF Manager PZK:

Marek Kuliński SP3AMO, sp3amo@pzk.org.pl

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

ARISS Kontakt Koordynator:

Krzystian Górski SQ2KL,

Redakcja Radiowego Biuletynu Informatycznego PZK:

Jerzy Tadeusz Kucharski SP5BLD, ul. Sułkowskiego 21, 05-825 Grodzisk Mazowiecki, skype: sp5blb

Od listopada 2007 zmiany częstotliwości nadawania: niedziela godz. 10.30 na QRG 3700 kHz lub 7090 kHz ± QRM. Program TV o krótkofalowcach „Krótkofalowy Bis”, www.videoespres.pl

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.

Od Redakcji

Jesień jesienią, a my dalej swoje. Shacki po remontach i gotowe na zimową porę – choć nie tak dawno dopiero opuściło nas lato. Mam nadzieję, że lektura „Krótkofalowca Polskiego” będzie doskonałym dodatkiem dla wszystkich do porannej czy popołudniowej kawy.

W tym numerze dokańczamy relację z Ham Radio, wybierzemy się także do Kruszwicy na spotkanie krótkofalowców oraz do Koniakowa na Piknik Eterowy. Zwiedzimy także latarnię z Bałtyckim Stowarzyszeniem Krótkofalowców. Zapraszam na wycieczkę.



Vy 73! Remi SQ7AN

Ham Radio, Friedrichshafen 2015 Część 2

[...]

W trakcie dalszej części wspomnianego spotkania, kol. Kay Malfeld DO7KAY dokonał porównania młodzieżowych środowisk krótkofalarskich w Niemczech i USA (prelegentem dodatkowym był również kol. Alexander Banbury KE7WUD). Zdaniem prowadzących, pomiędzy oboma krajami istnieją różnice w zakresie działań promocyjno-medialnych, bowiem w USA odnośne działania prowadzone są intensywniej, co być może wynika z faktu, że w kraju tym ma miejsce więcej kataklizmów i stąd łączność kryzysowa (ang. Emergency Communications/ EmCom) uskuteczniata przez krótkofalowców jest bardziej rozpowszechniona (w USA wiele osób posiada więcej niż jedną licencję).

Na zakończenie spotkania odbyła się ogólna dyskusja dotycząca potencjalnych możliwości przyciągnięcia do ruchu krótkofalarskiego młodych kandydatów, porównywano również przykłady rozwiązań organizacyjno-legislacyjnych w różnych krajach – w kontekście znoszenia ograniczeń w uzyskiwaniu licencji oraz w kontekście technicznej realizacji egzaminów na świadectwa radiooperatora.

W tym samym dniu, jako reprezentant polskiego systemu sieci łączności kryzysowej – Krzysztof SP7WME wziął również udział w spotkaniu krajowych koordynatorów EmCom, w trakcie którego poruszył sprawę wspólnych ćwiczeń z jednostkami rządowymi – połączonych z wyszkoleniem tychże jednostek od strony radiooperatorskiej. Krzysztof zaprezentował również opinię, zgodnie z którą nie powinno się zanadto bezwzględnie stawić na rozwój nowoczesnych technologii cyfrowych w każdej sytuacji, bo nie sprawdzają

się one w sytuacjach kryzysowych na dużych obszarach, gdzie z reguły awariom ulega również infrastruktura zewnętrzna, a z kolei uwolnione środki warto przeznaczać na zagęszczenie sieci analogowych – np. na przemienniki cross-band, pracujące na częstotliwościach uznanych na danym terenie jako wiodące w paśmie 2 m i 70 cm. W ramach przedstawienia sytuacji w Polsce, Krzysztof SP7WME poinformował o naszej współpracy ze strukturami Państwowej oraz Ochotniczej Straży Pożarnej – jako siłami wiodącymi w ratownictwie, polecając takie rozwiązanie pozostałym organizacjom w różnych krajach, co spotkało się z dużym zainteresowaniem słuchaczy, a nasz kraj uznany został jako wzór do naśladowania.

Kolejnym spotkaniem dotyczyło działań krótkofalarskich na rzecz dzieci i młodzieży, a prelegentami na nim byli koledzy skauci: Remko Welling PE1MEW oraz Stefan Malpellet HB9EUD. W trakcie tego spotkania, w którym udział wziął Paweł SP7TEV – podkreślono wagę skautowo-młodzieżowych spotkań eterowych (JOTA) i internetowych (YOTI) oraz omówiono zróżnicowane działania stacjonarne i plenerowe – z wykorzystaniem różnorodnych prostych urządzeń elektronicznych, służących zarówno do rozmaitych gier i zabaw (np. gra KIM), jak i do przeprowadzania eksperymentów o charakterze naukowo-doświadczalnym (np. start rakiety wykonanej z plastikowej butelki typu PET – w połączeniu z dokonywaniem pomiarów wysokości przy wykorzystaniu środowiska informatycznego Arduino, budowa najprostszego – opartego o ręczny radiotelefon UKF – miniprzemiennika amatorskiego i wykonanie odbiornika (również i nadajnika) sygnałowego (np. do obioru szumów generowanych przez komputery, odbiorniki telewizyjne, sprzęt oświetleniowy, a także akcesoria do „łowów na własnego lisa”), konstrukcja urządzeń

nadawczo-odbiorczych do gier laserowych itp.). Prelegenci wspomnieli, że wiele bardzo ciekawych rozwiązań układowych dostępnych jest w języku angielskim, niemieckim i holenderskim pod podanym poniżej adresem. www.kitbuilding.org.

Prowadzący prezentację prelegenci wspomnieli także, że bardzo wiele informacji szczegółowych jest dostępnych w języku holenderskim na podanej stronie internetowej (<http://handboek.pe1mew.nl>), a wg zapewnień jej autora – zrozumiałość treści po zastosowaniu sieciowego translatora jest całkowicie wystarczająca, tak więc zawartość można wykorzystywać w ramach inspiracji do działań własnych. W ramach przedstawionej prezentacji Remko PE1MEW i Stefan HB9EUD podkreślali, że kluczem do sukcesu realizowanych przedsięwzięć jest ich dobre przygotowanie oraz forma techniczno-organizacyjna wraz z dobrze ustrukturyzowanym i zrównoważonym programem, a prowadzone działania powinny być zabawne i niekonwencjonalne w swoim charakterze, pozwalając na samodzielne „dochođenje do sedna sprawy”, przekazywać „w tle” ciekawe informacje oraz zawierać elementy współzawodnictwa, a używany w trakcie prowadzenia tychże działań język oraz wybrane fizyczne miejsce ich realizacji („na wysokości oczu”) – powinny być w pełni dostosowane do potrzeb młodych uczestników takich inicjatyw.

Ostatnie w tym dniu spotkanie dotyczyło funkcjonującego w ramach DARC ujednolitego systemu szkolenia nasłuchowców oraz całości ich aktywności, ze szczególnym uwzględnieniem pozyskiwania kandydatów do tej dziedziny krótkofalarstwa oraz egzaminowania tych kandydatów (całość prowadziła Anette DL6SAK). Wspomniany system szkolenia jest opracowany niezwykle starannie, a warto także wspomnieć, że w Niemczech istnieją trzy klasy mistrzowskie SWLs (złota, srebrna i brązowa). Należy również nadmienić, że w ramach portalu internetowego DARC istnieje rozbudowany edukacyjny serwis informacyjny – przeznaczony zarówno dla nasłuchowców (wraz z kompleksową broszurą dla kandydatów na nasłuchowców), jak i dla przyszłych nadawców – w ramach licencji kategorii A i.

Jedną z przedstawionych przez prelegentkę ciekawostek dodatkowych była informacja, że od 1946 roku istnieje w Wielkiej Brytanii Międzynarodowa Liga Krótkofalowa (ang. International Short Wave League) – skupiająca nasłuchowców z całego świata, wydająca własne dyplomy.

W trakcie jednego z wielu spotkań osobistych na stoisku PZK, Tomasz SP5CCC przeprowadził rozmowę z kuratorem austriackiej organizacji DokuFunk (prof. Wolf Harranth OE1WHC). Organizacja DokuFunk – radiokomunikacyjne archiwum dokumentacyjne – profesjonalnie archiwizuje materiały dotyczące historii radia i telewizji, w tym również historii krótkofalarstwa. Kol. Wolf OE1WHC zaprosił PZK do członkostwa w DokuFunk (członkostwo to jest nieodpłatne, a naszym wkładem przesyłanym do archiwum w Wiedniu byłyby materiały dotyczące krótkofalar-

stwa – czasopisma, książki, karty QSL). Prof. Harranth poprosił o wyznaczenie stałego przedstawiciela PZK do kontaktów z DokuFunk, a drogą do uzyskania przez naszą organizację statusu członka wspierającego byłaby prosta decyzja władz naszego Związku. Należy podkreślić, że DokuFunk ściśle współpracuje w sprawach zagadnień historycznych z IARU, a PZK jako organizacja członkowska i wspierająca będzie miała dostęp do zasobów archiwalnych wspomnianego austriackiego centrum dokumentacyjnego.

W ramach wspomnianych spotkań osobistych, Tomasz SP5CCC przeprowadził także rozmowę z przedstawicielem firmy Ditrionix (kol. Dave Williams G8PUO) – organizującym spotkania krótkofalowców angielskich. Okazało się, że od polskich krótkofalowców w Wielkiej Brytanii Dave słyszał wiele dobrego o naszych spotkaniach ŁOŚ, co zainspirowało go do organizacji podobnego spotkania w swoim kraju. W roku bieżącym zorganizował on pierwsze takie spotkanie w miejscowości Eastbourne, a kolejne odbędzie się w tym samym miejscu w dniach 4–5 czerwca 2016 r. – pod nazwą SERF 2016 (ang. Sussex Electronics and Radio Fair 2016). Polski Związek Krótkofalowców jako organizacja został zaproszony do udziału w tym spotkaniu. Zaproszenie skierowane jest też oczywiście do wszystkich polskich krótkofalowców. W czasie spotkania w Eastbourne czynne są giełdy sprzętowe, prezentują się firmy oferujące sprzęt dla krótkofalowców, w programie są także różne prezentacje i szkolenia z zakresu naszego hobby. Warto zauważyć, że brytyjczy koledzy odwiedzili nasze stoisko z własnej inicjatywy, a PZK jest ich zdaniem znaczącą organizacją – stąd wyniknęła inicjatywa współpracy, jaką zaoferowali. Warto także wspomnieć, że na temat stoiska PZK na Ham Radio 2015 na portalu społecznościowym Facebook pojawiło się wiele pozytywnych opinii, pochodzących od innych gości zagranicznych.

W trakcie innej z przeprowadzonych na stoisku PZK rozmów, kol. Klaus Poels DL7UXG – redaktor naczelny angielsko- i niemieckojęzycznego biuletynu DARC pt. „DX Newsletter” („DX-Mitteilungsblatt”), przekazał Pawłowi SP7TEV adresowaną do krótkofalowców polskich prośbę o przesyłanie wszelkiego rodzaju ciekawych informacji w języku polskim (nt. dyplomów, zawodów, aktywności stacji okolicznościowych itp.) na własny adres poczty elektronicznej (DL7UXG@dar.de) – celem ich publikacji w odnośnym wydawnictwie.

Ogólnie rzecz biorąc – należy podsumować, że tegoroczne targi krótkofalarskie Ham Radio 2015 z pewnością stanowiły doskonałą okazję do integracji naszego środowiska na szczeblu międzynarodowym, w połączeniu z nawiązaniem i zacieśnieniem rozmaitych kontaktów osobistych oraz wszechstronną wymianą różnorodnych doświadczeń.

Współautorzy opracowania: Tomasz Ciepeliowski, SP5CCC oraz Krzysztof Gaudnik, SP7WME

Redakcja zbiorcza oraz opracowanie części głównej materiału: Paweł Zakrzewski, SP7TEV – Oficer Łącznikowy IARU – PZK

Spotkanie w Kruszwicy

Organizatorami tych cyklicznie odbywających się spotkań są członkowie Klubu SP2KCW z Inowrocławia, a uczestniczą w nich członkowie wielu OT PZK ze zdecydowaną przewagą członków Bydgoskiego OT PZK, tj. OT04. W tym roku spotkanie, o którym poniżej, odbyło się dniami od 2 do 5 lipca br. na terenie ośrodka żeglarskiego „Popiel” w Kruszwicy. Było to kolejne, siódme spotkanie krótkofalowców. Pogoda, jak na spotkanie plenerowe, była wymarzona, a doskonały nastrój uczestników wytworzył niesamowitą, koleżeńską atmosferę spotkania, za co serdecznie dziękujemy.

Frekwencja mile nas zaskoczyła. W sobotę w spotkaniu uczestniczyło ponad 130 osób. Jako że spotkania w Kruszwicy mają charakter „otwarty”, uczestniczyli w nim także mieszkańcy z okolic, w tym dzieci i młodzież.

Głównym dniem spotkania była sobota. Oficjalny program obejmował:

- I. Rozliczenie zawodów „Urodziny miasta Bydgoszczy – edycja 2015” i wręczenie nagród;
- II. Panel tematyczny, a w nim prelekcje:
 1. Ryszarda SP4BBU – spotkanie z autorem książki o historii krótkofalarstwa
 2. Irka SP2MSF nt. „Zjazd Kasztelański 2015”
 3. Wiesława SQ5ABG nt. „Radiostacja powstańcza Błyskawica”;
 4. Daniela SQ2KLU nt. „Akcja dyplomowa Enigma” w ramach obchodów „Roku Mariana Rejewskiego”;
 5. Andrzej SP2CA nt. „Dopasowanie anten”;
 6. Przemek SP7VC nt. „Wyprawa na Karaiby” oraz „Wzmocniacz QRO na 4 lampach GU-50”;
 7. Pawła SP2FP nt. „TRX QRP –KAEFELEK”;



CZĘŚĆ OFICJALNA: NAGRODY, MEDALE I WYRÓŻNIENIA



CZĘŚĆ OFICJALNA: NAGRODY, MEDALE I WYRÓŻNIENIA

SP-OK-OM Koniaków 2015

X Piknik Eterowy SP-OK-OM Koniaków 4–5 lipca 2015 impreza towarzysząca XIX Dniom Gminy Istebna – już za nami. Miejsce: Gospoda i Dom Wczasowy „Koronka” w Koniakowie, obok wzniesienia Koczy Zamek (wysokość 846 m n.p.m.) oraz punktu widokowego. Każde kolejne spotkanie krótkofalowców i sympatyków radia w Koniakowie stanowi z pewnością ważną płaszczyznę do wzajemnych kontaktów oraz wymiany doświadczeń związanych z naszym pięknym hobby. Mimo pory urlopowej i równolegle przeprowadzanych ważnych zawodów krótkofalarskich, od kilku lat obserwujemy prawie identyczną wysoką frekwencję na poziomie ok. 175 osób. Świadczy to, iż jest zapotrzebowanie na takie dwudniowe integracyjne spotkania z rodzinami, właśnie w piknikowej formie. Miesiąc lipiec statystycznie jest najbardziej deszczowym w roku, nam jednak tegoroczna aura bardzo sprzyjała. Dlatego też niektórzy przyjechali biwakować dzień wcześniej, wyjeżdżali zaś dopiero w poniedziałek...

„Na początku było radio” to nasze naczelną hasło, które od lat propagujemy. Dodatkowo w tym roku świętujemy także jubileusz 85-lecia Polskiego Związku Krótkofalowców. Na te dni DW „Koronka” wypełniła się, były też liczne namioty, maszty antenowe – słowem biwak krótkofalarski. Otoczenie „Koronki” zamieniło się jak zwykle w jeden wielki parking. RECEPTA w osadzie Józef SQ9EJ oraz Danuta SP9-06-110 zaczęła uwiijać się w sobotni poranek już przed 9-tą, kiedy zjawili się pierwsi goście. Od pierwszego spotkania towarzyszą nam okolicznościowe identyfikatory z lokalnymi motywami górskimi.

Otwarcie sobotniego spotkania znowu było huczne, gdyż po raz szósty rozpoczęło się wystrzałem, tym razem z podwójnego moździerza. By tradycją stało się zadość uczestnicy pikniku ustawili się przed pensjonatem „Koronka” pod piknikowym banerem do wspólnego grupowego zdjęcia. Oficjalne przywitanie wszystkich uczestników odbyło się tuż po godz. 10-tej i dokonał go Henryk SP9FHZ. Przywitał uczestników i gości, wspomniawszy historię narodzin Pikniku Eterowego właśnie w „Koronce” w Koniakowie, złożył też podziękowania współorganizatorom i sponsorom. Prezydium ZG PZK reprezentował Tadeusz SP9HQJ, OT-06 reprezentował przez Marek SP9HTY oraz skarbnik i QSL Manager Artur SQ9BDB. Gościliśmy również Bożenę SP9MAT- Prezesa wraz z małżonkiem – Andrzejem SP9MAX z OT-10 Małopolskie Stowarzyszenie Krótkofalowców. Gości z podłudnia tj. OK reprezentował Janek OK2BIQ.

Radiowy Biuletyn Informacyjny to oczywiście Jurek SP5BLD, którego gościliśmy kolejny raz. Na początku odbyła się miła uroczystość wręczenia legitymacji członkowskich PZK dwóm nowym członkom OT-06: Danucie SP9-06-110 oraz Tomkowi SQ9PUS. Prezes Marek SP9HTY oraz skarbnik



WSPÓLNE ZDJĘCIE UCZESTNIKÓW SPOTKANIA



DANIEL SQ2KLU OPOWIADA O PLANOWANEJ AKCJI „ENIGMA”



RYSZARD SP4BBU ROZDAJE AUTOGRAFY NA SWOJEJ NAJNOWSZEJ PUBLIKACJI.



PRZEMEK SP7VC PODCZAS PRELEKCJI



DUŻY RUCH PRZY RADIOSTACJI

Atrakcją spotkania była ekspozycja sprzętu radiowego „retro” przygotowana przez Witka SP2JBJ oraz odrestaurowane przez Piotra SP2LKU radiostacje RBM-1 oraz odbiornik R-311. Dużym zainteresowaniem cieszył się także sprzęt do łączności mikrofalowych prezentowany przez Czesława SP7JSG. Zaprezentowane także było wyposażenie stacji sztabowej SP2PBY – Kujawsko Pomorskiej Amatorskiej Sieci Ratunkowej.

Zaprzyjżniony Harcerski Klub Łączności „FERYT” – SP2ZCH Komendy Hufca ZHP Inowrocław przebazował do Kruszwicy radiostację R-140 wraz z kuchnią polową. Dzięki temu mogliśmy przygotować, przy aktywnej pomocy uczestników spotkania (obieranie ziemniaków), „wojskową grochówkę z kielbaskami”. Mamy nadzieję, że po intensywnym dniu, w tym zaplanowanym rejsie statkiem „RUSAŁKA” po jeziorze Gopło wszystkim uczestnikom spotkania przygotowany posiłek smakował.

Oczywiście, jak przystało na spotkanie krótkofalowców przygotowanych zostało kilka stanowisk z TRX z niezależnymi antenami. Od strony technicznej uczestnicy spotkania mieli możliwość prowadzenia łączności na wszystkich pasmach KF oraz pasmach UKF- 6m, 2m i 70 cm. Miejsce spotkań jest atrakcyjne krótkofalarsko, ponieważ znajduje się na terenie Nadgoplańskiego Parku Tysiąclecia – SPFF 092, w pobliżu zamku Kruszwica PIN03 oraz na terenie nieaktywnej krótkofalarsko gminy IN06. Poza doświadczonymi krótkofalowcami (Zbyszek SP2IU, Irkiem SP2DKI, Krzysztofem SP2FCR i Witkiem SP2JBJ) swoje pierwsze łączności na pasmach amatorskich prowadzili młodzi uczestnicy spotkania.

W imieniu organizatora – Inowrocławskiego Klubu Krótkofalowców SP2KWC dziękuję wszystkim uczestnikom spotkania za przybycie, aktywny udział oraz pomoc w zorganizowaniu spotkania. Galeria zdjęć oddająca scenę i atmosferę spotkania znajduje się na stronie internetowej klubu SP2KWC: www.sp2kcw.pl.

Serdecznie zapraszam do Kruszwicy w przyszłym roku.

Ania SP2-04-0601



nik Artur SQ9BDB wręczyli każdemu z nich również książkę „Z kart historii krótkofalarstwa” Ryszarda SP9BBU oraz znaczek PZK.

Część prelekcyjno-prezentacyjną rozpoczął Tadeusz SP9HQJ Sekretarz ZG PZK. Wpierw poruszył żywy ostatnio temat współpracy PZK z organizacjami pro obronnymi. Następnie przedstawił temat realizacji przez kluby SP9KOZ w Kozach i SP9KAT w Bielsku – Białej programu BASR (Beskidzka Amatorska Sieć Ratunkowa). Prezentację multimedialną i pokaz możliwości programów Ham Radio Deluxe oraz UR5EQF-log przeprowadził Janek SQ9JXB.

Relację filmową i fotograficzną ze swojego udziału w wyprawach krótkofalarskich przedstawił Roman SP9FOW. Dotyczyła ona dwóch wypraw Polskiej wyprawy na Christmas Island VK9XSP w 2014 roku oraz Polskiej wyprawy na St. Vincent J88HL w 2013 roku. Z kolei Edward SQ9BDE (mieszkaniec Gminy Istebna) już w kularowych rozmowach dzielił się z uczestnikami Pikniku swoją dużą wiedzą historyczną na temat Ziemi Cieszyńskiej i nie tylko. W międzyczasie za sprawą Artura SQ9BDB działało Biuro QSL Śląskiego OT PZK, czynna była giełda sprzętowo-krótkofalarska a Edward SP9WZB prezentował swoje anteny, karty QSL okolicznościowe z okazji X Pikniku Eterowego w Koniakowie przekazał Marcin SQ9WRT. Pracowała radiostacja klubowa SP9PSB Żywieckiego Klubu Krótkofalowców. Funkcjonowało stoisko z kubkami z logiem pikniku. Dostępne były też materiały informacyjne nt. oferty turystycznej gmin Beskidzkiej Piątki i powiatu żywieckiego sponsorów Pikniku. Wyłożona została jak zawsze księga pamiątkowa pikniku, w której odnotowaliśmy wiele podziękowań dla organizatorów. Dania kuchni góralskiej i inne serwowała jak zwykle Gospoda „Koronka” My zaś oferowaliśmy tradycyjnie chleb ze smalcem i ogórki małosolne.

Wieczorem o 18-tej zorganizowaliśmy Ham_Radio Party. Tym razem do tańca i to przez kilka godzin zagrała nam po raz drugi na Pikniku żywiecka kapela góralska pod wodzą Szymona SQ9ROR. Widać było, że muzyka góralska zawsze cieszy się dużym zainteresowaniem, więc tańcom nie było końca. Po czym „zmęczeni” udaliśmy się na rozmowy i grillowanie w podgrupach.

Niedzielne spotkanie krótkofalowców rozpoczęło się o godz. 8.00 wystrzałem z hakownicy, co tradycyjnie jest swego rodzaju „pobudką dla opornych”.

Następnie nastąpił czas na realizację sportowo-rekreacyjnej części Pikniku w kategoriach: mężczyźni, kobiety i juniorzy. Henryk SP9FHZ oraz Józef SQ9EJ przeprowadzili

Turniej Strzelecki w karabinku pneumatycznym. Pierwsze miejsca zajęli odpowiednio: Edward SQ9BDE, Wioleta Wojs-Bujakowska oraz Tomasz Pasierbek.

Współzawodnictwo w radioorientacji sportowej przeprowadzili członkowie klubu SP9KJM tym razem pod wodzą Tadeusza SP9HQJ sekretarza klubu. W tej konkurencji pierwsze miejsca zajęli odpowiednio: Tomasz SQ9PUS, Agnieszka Tomaszek oraz Marcin Bujakowski. Po godz. 13-tej dokonaliśmy podsumowanie sportowej rywalizacji piknikowej oraz rozdanie nagród za niedzielną rywalizację. Było też podsumowanie całego jubileuszowego X Pikniku. Podziękowania uczestnikom za udział i sportową rywalizację oraz zaproszenie za rok tegoż dokonał Henryk SP9FHZ.

Szczególne podziękowania należą się sponsorom, którzy wspomogli nas finansowo tj. Śląski Oddział PZK oraz Fundacja Pracownicza Pro-Eko z Łazisk Górnych. Cztery nagrody rzeczowe (anteny) przekazał organizatorom Krzysztof SP9RIG z Łodygowic.

Prezenty, gadgety i materiały reklamowe na nagrody dla aktywnych przekazali nam: Starostwo Powiatowe w Żywcu oraz Gminy Beskidzkiej Piątki: Brennej, Istebnej, Szczyrku, Ustronia i Wisły. Życzliwość i przychylność wyżej wymienionych sprawia, iż nasz Piknik Eterowy dalej ma się nieźle. To, co dobre niestety zbyt szybko się kończy.

Mamy nadzieję, że tak właśnie myśleli wszyscy uczestnicy na zakończenie X Pikniku Eterowego SP-OK-OM w Koniakowie.

Opracował Henryk SP9FHZ.

Autor opracowania Kol. Henryk SP9FHZ, przez skromność, nie przekazał w swojej relacji ważnej informacji o wręczeniu Mu przez przedstawiciela Prezydium ZG PZK Tadeusza SP9HQJ okolicznościowego grawertonu jako formy podziękowania ze strony ZG PZK za dziesięcioletni trud i wytrwałość w organizacji spotkań w Koniakowie. Henryku! Wielkie dzięki i tak trzymać!

Tadeusz SP9HQJ



NOWI CZŁONKOWIE PZK



CZŁONKOWIE KLUBU SP1ZES: KUBA SP1APK, KRZYSIEK SP1BEZ, MARCIN SP1CDR WSPARCI PRZEZ KOLEGÓW Z ŁOBZA: LESZKA SP1LOI, RAFAŁ SQ1BHR, ŁUKASZA SP1LU

INTERNATIONAL LIGHTHOUSE Niechorze

W niedzielę 16 sierpnia 2015r. radio-klub SP1ZES z Charyzyna nawiązywał łączności z latarni morskiej w Niechorzu w składzie: Kuba SP1APK, Krzysiek SP1BEZ, Marcin SP1CDR przy dużym wsparciu kolegów z Łobeskiego Stowarzyszenia Krótkofalowców w składzie: Leszek SP1LOI, Rafał SQ1BHR, Łukasz SQ1LU. Odwiedzili nas również koledzy z Kołobrzegu: Andrzej SQ1GU, Krzysiek SQ1KW. Pracowaliśmy tam z okazji weekendu latarnianego. Na tę okoliczność gmina Rewal zorganizowała festyn połączony z 3. edycją Biegu Latarnika.

Stanowisko operatorskie przygotowane było od godz. 11.00 i na rozpoczęcie festynu – godz.12.00 było gotowe. Przeprowadzono wiele łączności na pasmach UKF oraz KF z operatorami w wielu krajach. Dzięki uprzejmości naszych sponsorów zostaną przygotowane okolicznościowe karty QSL, które zostaną odesłane jako potwierdzenie odbytych łączności.

Koledzy krótkofalowcy służyli również pomocą w organizacji 3. Biegu Latarnika; po raz pierwszy wykorzystano łączność UKF w trakcie podawania wyników zawodników biegnących na szczyt latarni. Wśród uczestników biegu był również nasz kolega Andrzej SQ1GU, który uzyskał dobry czas (50 s), pomimo że do Niechorza pokonał dystans (ok. 41 km w jedną stronę) rowerem :). Wszystkie ciekawe chwile zostały uwiecznione na zdjęciach oraz filmach, które umieszczone są na stronie www.bsk.kolobrzeg.pl

Dziękujemy gminie Rewal za zaproszenie i wsparcie w postaci kart QSL – członkowie klubu SP1ZES.

Kuba SP1APK

SILENT KEYS

W OSTATNIM CZASIE ODESZLI OD NAS NA ZAWSZE:

JAN BARON SP9NWJ S.K.

K. ŻUKOWSKI SP6EVZ S.K.

ANTONI BILIŃSKI SP7XX S.K.