



## KOMUNIKAT NR 49/2014 z dnia 3.12.2014 r.

Witam serdecznie odbiorców naszych komunikatów. A oto informacje:

### 1. Krótkofalarski Dzień Dzieci i Młodzieży.



Co roku, w styczniu i w czerwcu mamy do czynienia ze wzmożoną aktywnością stacji, których operatorami są młodzi ludzie. W niedzielę 4 stycznia 2015 r. przypada kolejny Krótkofalarski Dzień Dzieci i Młodzieży. Jest to najlepsza okazja do promowania naszego hobby.

Akcja Kids Day jest organizowana w wielu krajach na świecie i ma na celu przyciągnięcie do krótkofalarstwa młodego pokolenia.

Z pewnością przeprowadzenie łączności z rówieśnikami, jest znacznie mniej stresujące dla dzieci rozpoczynających przygodę z radiem, niż z kimś dorosłym. Mamy więc okazję, aby zachęcić nasze pociechy do sięgnięcia po mikrofon – korzystając z możliwości jaką daje praca na stacji klubowej – ponieważ tylko w ten sposób mogą legalnie nadawać osoby bez własnego pozwolenia radiowego. Jest też jeszcze czas na to, aby kluby które chciałyby aktywnie włączyć się w tę akcję, pozyskały grupy młodzieży wchodząc we współpracę ze szkołami na swoim terenie. Zarówno dla PZK, jak i dla pałcówek oświatowych, Krótkofalarski Dzień Dzieci i Młodzieży doskonale wpisuje się w cele i zadania, które przed sobą stawiamy.

Sławek SQ300K

W sobotę 6 grudnia, w ramach przygotowań do nadchodzącego Krótkofalarskiego Dnia Dzieci i Młodzieży, Ostrowski klub Krótkofalowców SP3POW przeprowadzi kolejne zajęcia popularyzujące świat fal radiowych. Tym razem gościć będziemy w Szkole Podstawowej nr 11, a uczestnikami zajęć będzie młodzież z klas 5 i 6 oraz grupa harcerzy.

Zaczynamy o godzinie 9:00 krótkim wstępem i podstawowymi informacjami o naszym hobby. Po zapoznaniu się uczestników z zasadami przeprowadzania łączności, już po pierwszej godzinie, pierwsi młodzi nadawcy powinni być słyszalni w eterze. Najpierw na częstotliwości 145.425 MHz oraz na ostrowskim przemienniku SR30 [145.725], potem na falach krótkich [ze względu na porę – 7 MHz]. Z naszej praktyki wiemy, że dzieci bardzo szybko opanowują podstawowe umiejętności i całkiem przyzwoicie radzą sobie z radiem. Radość jaką widać na ich twarzach po każdym udanym QSO jest bezcenna. Prosimy wszystkich kolegów obecnych na pasmach, o włączenie się do naszej akcji

i wyrozumiałość na początkowe potknięcia. Dzieci będą często zmieniać się przy mikrofonie, więc nic nie stoi na przeszkodzie, aby każdorazowo powtarzać QSO z nowym rozmówcą. Dla każdego z nich, miłą pamiątką będzie karta QSL z potwierdzeniem przeprowadzonej łączności. Pamiętajmy więc o umieszczeniu na niej jego imienia, aby mogła trafić do właściwych rąk. Do usłyszenia!

Pozdrawiam  
Jarek SP3AYA

## 2. S79CW z Seszeli - zaproszenie do łączności.

Krzysztof SQ4LWO nadesłał informacje (27.11.2014) o pracy z Seszeli (S79).

Przez kolejne dwa tygodnie przebywam na wyspie Mahe na Seszelach (Ocean Indyjski). W końcu po tygodniu otrzymaliśmy licencję. Wraz z Jackiem SQ9CWG będziemy przez najbliższe dni aktywni na pasmach HF, emisjami CW i SSB i być może digital. Na miejscu posiadamy radio Yaesu FTDX3000 i kilka anten. Ponieważ przebywamy na wyspach w celach zawodowych, nasza aktywność w pasmach amatorskich będzie zależała od ilości wolnego czasu, głównie w godzinach wieczornych oraz weekendy.

Zapraszam do łączności.

Krzysztof, SQ4LWO / M0LWO / S79CW

TNX info: Tomek SQ4BJA

## 3. Caribbean Tour 2015.

W dniach 24.01-14.02.2015 będziemy przebywali na Karaibach.



Grupa nasza składa się z Kasi SQ7OYL, Tadeusza SP3IPB, Jurka SP7TF, Zbyszka SP3CFM Bogdana K2RPF Ex. SP8NFE i Przemka SP7VC.

Planujemy aktywować radiowo kilka wysp w południowej części Karaibów.

Przybliżone daty naszej aktywności z poszczególnych wysp:

- Martynika NA-107: FM/SP7VC, FM/SP7TF 24.01-26.01.2015
- St. Lucia NA-108: J6/Home calls pomiędzy 27.01-03.02.2015
- St. Vincent NA-109: J8/Home calls pomiędzy 04-05.02.2015
- Grenada NA-024: J3/Home calls pomiędzy 06-07.02.2015
- Carricou NA-147: J3/Home calls pomiędzy 07-08.02.2015
- Union NA-025: J8/Home calls pomiędzy 08-09.02.2015
- Martynika NA-107: FM/Home calls pomiędzy 13-14.02.2015

Zabierany sprzęt to TS-590, FT-847, FT-857, 3 PA 500W.

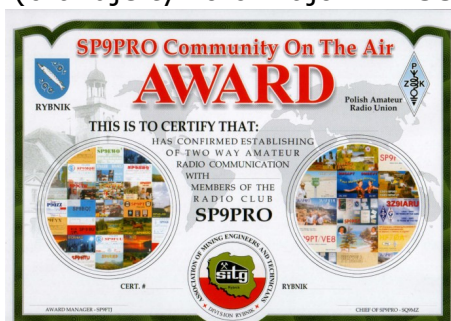
Anteny: Inv-L 80-160m, 2 fazowane verticale 160-80-40m (tnx SP8BRQ), Hex Beam SP7IDX Technology, Vertical R-7000 SP7GXP, VDA-anteny.

Przewidujemy prace w stylu wakacyjnym emisjami CW, SSB, RTTY.  
Naszym środkiem transportu pomiędzy wyspami będzie katamaran Lagoon 420.  
Strona wyprawy <http://expedition.sp7vc.pl/>  
Do usłyszenia

Przemek sp7vc  
[www.sp7vc.pl](http://www.sp7vc.pl)

#### 4. Dyplom 5BDXCC dla SP9PRO.

Wprawdzie o klubach krótkofalowców na naszej liście (Lista dyskusyjna SPDXC – przyp. red.) rzadko się pisze ale uzyskanie przez klub SP9PRO dyplomu 5BDXCC (plakieta z numerem 8000) jest okazją aby o nim wspomnieć. Klub SP9PRO istnieje od 1972 roku przy Stowarzyszeniu Inżynierów i Techników Górnictwa /Oddziale w Rybniku. Klub posiada wspaniały lokal z niewielką salą konferencyjną i sporą gromadkę członków (między innymi kilkunastu członków SPDXC) oraz przyzwoity sprzęt nadawczo - odbiorczy. SP9PRO ma również spełnione warunki DXCC Honor Roll (brakuje tylko 6 krajów DXCC).



Co roku w okresie barbórkowym klub organizuje spotkania krótkofalowców ROW połączone zawsze z prelekcjami związanymi z wyprawami dx-owymi. W spotkaniach tych uczestniczy zwykle około 50-70 krótkofalowców. Podczas tegorocznego spotkania (12.12.2014) wspomnieniami z wypraw podzielił się Leszek SP6CIK (VP2V) oraz Romek SP9FOW (VK9XSP).

Zachęcam koleżanki/kolegów do przybliżenia nam osiągnięć DX-owych swoich klubów.

Vy 73 de Wojciech SP9PT

\* Zamieszczony dyplom nie jest dyplomem DXCC. Jest to dyplom „Społeczności SP9PRO”.

#### 5. Skradziony sprzęt.

W zeszłym tygodniu skradziono z mojego auta sprzęt elektroniczny, między innymi radio KENWOOD TM-V71A numer seryjny **B3700030**. Cecha charakterystyczna **MADE IN SINGAPORE** (wydaje mi się, że radia oferowane na naszym rynku są oznaczone jako z Korei lub Chin).

W załączniku inne sprzęty. Po przyjeździe z dalszej z trasy ... ktoś mnie ubiegł i wyciągnął to przede mną z samochodu. Na miejscu w nocy widziany był czerwony VW GOLF koloru czerwonego, serii 3 prawdopodobnie w dieslu.

Proszę o przekazanie tej informacji swoim znajomym.

Pozdrawiam Krystian SQ2OFW

**SP9VRB S.K.** Ze smutkiem informuję, że w dniu 26 listopada 2014 w wieku 86 lat zmarł Kolega Józef Bugno SP9VRB z Gorlic, były długoletni członek PZK / OT5 / pasjonat krótkofalarstwa. Bardzo uczynny Kolega, będzie go Nam brakowało. Msza Św. pogrzebowa odbyła się w dniu 29-11-2014 w kaplicy na cmentarzu komunalnym w Gorlicach. Ś.P. Józef jest pochowany w rodzinnym grobowcu. Składam kondolencje dla licznej rodziny Józefa: małżonki Pani Ewy, synów w tym Jacka VK5CJC.  
Cześć Jego Pamięci!  
Janek SP9BRP

Tyle informacji na dzisiaj.  
Wy 73! Sekretariat ZG PZK

### TNX, TNX, TNX

Prezydium ZG PZK dziękuje za dostarczoną korespondencję oraz informacje: Sławkowi SQ30OK, Jankowi SP9BRP, Krzysztofowi SQ4LWO, Tomek SQ4BJA, Przemkowi SP7VC, Wojtkowi SP9PT i Krystianowi SQ2OFW.

Materiały do Komunikatu Sekretariatu ZG PZK prosimy nadsyłać jednocześnie na adresy: [sp2jmr@pzk.org.pl](mailto:sp2jmr@pzk.org.pl), [admin@pzk.org.pl](mailto:admin@pzk.org.pl). Materiały do komunikatu na kolejną środę powinny być przesłane do wtorku, godz. 21:00. Materiały przesłane później mogą znaleźć się w następnym śródowym komunikacie czyli za tydzień. Materiały wymagające autoryzacji przed publikacją powinny być przesłane przynajmniej 24 godziny wcześniej, czyli do poniedziałku, godz. 21:00. Redakcja komunikatów: Piotr SP2JMR i Zygmunt SP5ELA.

### Załącznik:

Zdjęcia wartościowych i charakterystycznych przedmiotów skradzionych z samochodu. Kradzieży dokonano w Ustce przy ul. Dąbrowszczaków - w nocy z 25/26.11.2014.

**-Stacja Multimedialna JVC KW AV71BT NUMER SERyjNY 098X1461**



**RADIOTELEFON KENWOOD TM-V71A NUMER SERYJNY B3700030** Cecha charakterystyczna – miejsce produkcji : **MADE IN SINGAPORE**, przewód zasilania zakończony wtykiem zapalniczki

