

# DX Serwis #717

<http://www.dxserwis.info/>

Niedziela 26 maj 2015 r. Redakcja: Jacek SP5OXJ, Tomek SP5UAF

## Kolor jasnozielony:

Informacja nowa (publikowana po raz pierwszy)

## Kolor granatowy:

Informacja publikowana po raz kolejny

## DXpedycje aktywne

### 3A (Monaco)

Emanuele IU2CIQ, Lorenzo IZ1UJE i Andrea IZ1ZHG zapowiadają aktywność pod znakiem 3A/IU2CIQ w dniach 5-7 czerwca. Aktywność na 80-10m, głównie SSB, a także CW i RTTY. QSL via IU2CIQ przez biuro, direct via IZ1UJE lub LoTW.

### 3A (Monaco)

Od 1 kwietnia do 30 czerwca, potrwa aktywność z Monako z okazji 90 rocznicy powstania IARU. Za łączności ze stacją 3A90IARU QSL należy wysyłać via 3A2ARM lub LoTW.

### 3V (Tunisia)

SWL Ashraf "Ash" 3V4-002 (KF5EYY) oraz Jun JH4RHF wystartują ze stacji klubowej 3V8SS (Radio Club Station of Tunisian Scouts) w CQ WW WPX CW Contest. QSL via LoTW lub via LX1NO. Więcej informacji: <http://www.kf5eey.info/>.

### 5U (Niger)

Chris F4WBN/TL0A, będzie QRV jako 5U5U od 30 maja do 16 czerwca. Praca na 40-6m, SSB i RTTY. QSL direct na adres domowy.

### 5Z (Kenya)

Scott WA5A będzie aktywny jako 5Z4/WA5A z Ruaka od 13 maja do 11 czerwca. Praca w stylu wakacyjnym w pasmach 40, 20 i 15 metrów. Głównie SSB. QSL via znak domowy.

### 5Z (Kenya)

Członkowie Italian DXpedition Team (IDT) organizują kolejną wyprawę. Tym razem celem jest Kenia, a wyprawa jest organizowana w związku z dopuszczeniem przez tamtejsze władze pasma 6 metrów dla radioamatorów. Termin wyprawy: 21 – 31 maja. Skład: Silvano I2YSB, Vinicio IK2CIO, Angelo IK2CKR, Marcello IK2DIA, Stefano IK2HKT. Pilot stations: Art. IK7JWY i Sergio IK0FTA (dla pasma 6m). Sugerowane częstotliwości pracy: CW - 3530, 7025, 10115, 14030, 18068, 21030, 24893 oraz 28030 kHz; SSB - 14270, 18155, 21310, 24975 i 28420 kHz; 6m - 50102/CW oraz 50123/SSB; RTTY -14083 kHz. QSL via I2YSB. Wyprawa pozostawi na miejscu antenę 5JXX6 - 5 el na 6 metrów. Anteny będzie używał Daniel 5Z4/EA4ATI, który będzie aktywny z Kenii już po zakończeniu wyprawy. Na stronie wyprawy będzie uruchomiony system OQRS. Strona wyprawy: <http://www.i2ysb.com/joomla5/>.

### 6Y (Jamaica)

Hans DL5DI będzie aktywny jako 6Y5/DL5DI z Jamajki (NA-097) od 22 maja do 2 czerwca. Praca na falach krótkich w stylu wakacyjnym. Będzie używał FT-897 i anteny typu dipol. QSL via znak domowy (biuro, eQSL, LoTW).

### 6Y (Jamaica)

Armin DK9PY będzie aktywny jako 6Y6N z Jamajki

(NA-097) od 27 maja do 2 czerwca. Praca tylko emisją CW. Wystartuje w CQ WW WPX CW Contest. Poza zawodami będzie aktywny w godzinach 10-14 UTC oraz po 22 UTC. QSL via znak domowy.

### 8Q (Maldives Is.)

Nobby G0VJG będzie QRV z Meedhupparoo Is. pod znakiem 8Q7CQ, w terminie 5-18 czerwca, emisjami SSB i PSK. QSL via G4DFI.

### 9M2 (West Malaysia)

Członkowie zespołu North of Peninsular Malaysia ARA Boys Contest n' DXers wystartują w CW WW WPX CW Contest pod znakiem 9M2M (dawny znak 9M2SM). QSL via 9M2GET.

### 9N (Nepal)

Jacky ZL3CW (F2CW) pracuje na rzecz UN World Food Programme i od 18 maja będzie przez trzy tygodnie przebywał w Nepalu. Zapowiada aktywność na pasmach w wolnym czasie. Dzienniki będą umieszczone w LoTW po zakończeniu pracy i powrocie do domu.

### C5 (The Gambia)

Alan G3XAQ będzie ponownie aktywny jako C56XA. Termin: 16 maja – 4 czerwca. Praca w stylu wakacyjnym na falach krótkich, emisją CW. Zapowiada udział w CQWW WPX CW Contest. QSL via G3SWH.

### C6 (Bahamas)

Eric K9GY będzie QRV jako C6AYM z Grand Bahama Is. (NA-080) od 27 maja do 1 czerwca. Aktywność na 80-6m, CW i SSB. Wystartuje w CQ WW WPX CW Contest (23-24 maja). QSL via K9GY i LoTW.

### CN (Morocco)

Członkowie zespołu URE Cartagena Wystartują w CQ WW WPX COnTest ze stacji klubowej ARRAN HQ (CN8MC). Będą używać znaku 5C5T. QSL via EA5YU przez biuro URE lub direct.

### CM (Cuba)

W nadchodzącym CQ WW WPX Contest można spodziewać się aktywności kilku stacji z Kuby. Zapowiedziano udział stacji T49A (operator Douglas CO8DM) as a Single-Op/Low-Power. QSL via KU9C. Ponadto w zawodach pojawi się na pewno stacja T48K (operator Raúl CO8ZZ). QSL via DK1WI.

### F (France), IOTA

Keith G3TTC w okresie od 30 maja do 4 lipca będzie podróżował po Francji i zamierza pracować z kilku wysp, używając znaku F/G3TTC/p. 31 maja będzie aktywny z Saint-Nicolas (EU-094). Następnie od 9 do 10 czerwca będzie pracował z Sainte Marguerite (EU-058). Kolejny przystanek to Porquerolles (EU-070) w dniach 12 – 13 czerwca, następnie Ratonneau (EU-095) w dniach 16 – 17 czerwca, Banc d'Arguin (EU-159) w dniach 27 – 28. Być

może na trasie znajdują się także inne wyspy. Częstotliwości pracy to głównie okolice 14260 oraz 18140 kHz. QSL via G3TTC, direct lub przez biuro. O przesłanie karty przez biuro można także poprosić via email: keithorchard2@talktalk.net.

#### **FM (Martinique)**

Martin OL5Y będzie aktywny jako TO5Y z Martinique (NA-107) od 22 maja do 1 czerwca. Wystartuje w CQWW WPX CW Contest ze stacji FM5BH. QSL dla TO5Y via OL5Y.

#### **FR (Reunion)**

Michel F5PLC zapowiada aktywność jako FR/F5PLC z Reunion Is. (AF-016) od 16 kwietnia do 16 czerwca. QSL via znak domowy.

#### **FS (St. Martin)**

John K9EL, ponownie pojawi się pod znakiem FS/K9EL z St. Martin (NA-105, DIFO FS-001, WLOTA 0383, WW Loc. FK88) w dniach od 28 maja do 16 czerwca. Aktywność na 160-6m. Log codziennie będzie ładowany do ClubLog i LoTW. QSL via znak domowy lub OQRS na ClubLog. Aktualne częstotliwości pracy (za wyjątkiem zawodów) będą publikowane na: <https://twitter.com/FSK9EL>

#### **HL (Korea)**

Korean Amateur Radio League (KARL) w okresie od 1 maja do 30 czerwca używa okolicznościowego znaku DT50KJ (QTH: Seoul) z okazji 50 rocznicy nawiązania kontaktów dyplomatycznych pomiędzy Japonią a Republiką Korei. QSL via HL1IWD.

#### **HL (Korea), IOTA**

Han DS2GOO będzie aktywny jako DS2GOO/4 z Sangch'uja Do (AS-084) w okresie 27 – 29 maja. Zapowiada pracę w pasmach 80 – 10 metrów, CW i SSB. QSL via znak domowy przez biuro lub direct.

#### **I (Italy)**

Warto wiedzieć o planowanej pracy stacji okolicznościowej II4MB. Stacja będzie uruchomiona przez ARI Fidenza, we współpracy z Guglielmo Marconi Foundation. Praca będzie miała miejsce w dniach 6 i 7 czerwca, w czasie Museum Ships Weekend. Celem pracy stacji jest przypomnienie i zaznaczenie roli, jaką odegrał jach Elettra, który w istocie był pływającym laboratorium, z pokładu którego Marconi wykonał wiele niezwykle ważnych eksperymentów. Praca stacji będzie także upamiętniać postać niedawno zmarłego Maurizio Bigazzi – wielkiego znawcy i badawcza dzieł Marconiego.

#### **J3 (Grenada)**

Anna W6NN i Rich KE1B zapowiadają aktywność pod znakami J38NN i J38MM, z Grenady (NA-024, WLOTA 0718) w terminie 23-31 maja. Log będzie dostępny na LoTW, eQSL i ClubLog, a QSL można będzie zamawiać przez (OQRS) lub via znaki domowe.

#### **JD1 (Minami Torishima)**

Take JG8NQJ ponownie pracuje na Minami Torishima (OC-073), skąd w wolnym czasie jest QRV pod znakiem JG8NQJ/JD1, głównie na CW, do połowy czerwca. QSL direct via JA8CJY lub przez biuro via JG8NQJ.

#### **JT (Mongolia)**

Do 31 grudnia z Mongolii pracuje stacja okolicznościowa JV150ITU. QSL via LoTW lub direct via JT1CD.

#### **JW (Svalbard)**

Erik LA2US będzie pracował z Hopen Island (EU-063), Svalbard od pierwszego tygodnia czerwca przez okres sześciu tygodni. Będzie aktywny w wolnym czasie jako JW2US. Praca CW w okolicach częstotliwości IOTA oraz w dolnych częściach pasm. QSL via LA2US (OQRS w serwisie ClubLog dla kart przez biuro i direct), LoTW i eQSL.

#### **JW (Svalbard)**

Alexander UA3IPL ponownie przebywa na Svalbard i jest aktywny jako JW/UA3IPL do 29 sierpnia. Praca na falach krótkich. Emisje: CW, SSB, RTTY, PSK31 i JT65. QSL via RW6HS (direct).

#### **K (U.S.A.), IOTA**

Larry K4KGG będzie pracował z Santa Rosa Island (NA-142) od 29 do 31 maja. Praca CW, RTTY SSB. Pasma: 40 – 10 metrów. QSL direct via znak domowy.

#### **KL (Alaska)**

Jeff KL2HD będzie aktywny jako KL7NWR z Amchitka Island (NA-070) w terminie 9 – 11 czerwca oraz następnie jako KL2HD/p z Adak Island (NA-039) od 18 do 21 czerwca. Zapowiada pracę emisją SSB w pasmach 20 lub 17 metrów. Będzie używał mocy 100W (chyba że zdoła umieścić w bagażu wzmacniacz mocy) i anteny pionowej ustawionej na plaży. Aktywność jest związana z wyjazdem sużbowym i praca na pasmach będzie możliwa tylko w wolnym czasie. QSL za obydwie aktywności via KL2HD.

#### **OX (Greenland)**

Tom DJ6TF, Manfred DK1BT, Sigi DL7DF i Frank DL7UFR Będą pracować jako OX/hc z Tasiilaq Is. (NA-151), Greenland Costal Is. w terminie 3-12 czerwca. QRV na 160-6m, CW/SSB/RTTY/PSK31. Więcej informacji na stronie: <http://www.dl7df.com/ox/index.php>

#### **OZ (Denmark), IOTA**

Zespół OZ1RDP Scout team ([www.oz1rdp.de](http://www.oz1rdp.de)) zapowiada aktywność z Romo Island (EU-125) w dniach 23 – 26 maja. QSL via DL9BCP (direct, biuro).

#### **P4 (Aruba)**

N4QS i NU4N będą aktywni z Aruby (SA-036) jako P4/N4QS oraz P4/NU4N od 26 maja do 2 czerwca. Wystartują w CQ WW WPX CW Contest. QSL via znaki domowe oraz LoTW.

#### **P4 (Aruba)**

Andy AE6Y będzie ponownie aktywny z Aruby jako P49Y. Wystartuje w CQ WW WPX CW Contest. QSL via LoTW lub AE6Y.

#### **PZ (Suriname)**

Peter PA1LP ponownie będzie nadawał pod znakiem PZ5LP z Nieuw Nickerie, od 5 marca do 5 czerwca. Aktywność na 80-10m, głównie na SSB i emisjami cyfrowymi.. QSL via eQSL.

#### **SV (Greece), IOTA**

Laci HA0HW ponownie będzie aktywny z Thassos Island (EU-174, GIOTA NAS-037, MIA MG-124, WLOTA LH-4186, QRA KN20HS). Będzie używał znaku SW8WW (ex-J48HW) od 29 maja do 8 czerwca. Praca na falach krótkich i 6 metrów emisjami CW (głównie) oraz SSB i RTTY. Wystartuje w CQWW WPX CW Contest. QSL via znak domowy przez biuro (HA), direct lub poprzez serwis OQRS ClubLog.

#### **SV/A (Mount Athos)**

YL2GD, YL2GM, YL2KA i YL3CW zapowiadali aktywność pod znakiem SV2/YL7A z Mount Athos w dniach 19 – 28 maja, ale niestety nie dojdzie do tej pracy. Operatorzy przedwcześnie, nie posiadając jeszcze licencji, zapowiedzieli pracę z Mount Athos, co spotkało się z nierzychłą reakcją tamtejszych władz, tj. Holy Council. W efekcie nie tylko nie otrzymali licencji, ale także zabroniono im wjazdu na obszar Mount Athos.

#### **T32 (Eastern Kiribati)**

Ken KH6QJ będzie ponownie aktywny jako T32AZ z Crystal Lodge, Kiritimati (Christmas Island; OC-024). Termin: 3 – 8 czerwca. Dołączą do niego Richie VK8RR oraz Paula VK8ZI, którzy mają nadzieję wkrótce otrzymać znaki T32.

Praca na falach krótkich oraz w paśmie 6 metrów, emisjami CW i SSB. QSL dla T32AZ via KH6QJ. Dla pozostałych znaków via VK8RR.

### **TN (Republic of Congo)**

Paulo CT1FJZ/D2FJZ jest w tej chwili aktywny jako TN/CT1FJS z Republic of Congo. Pracuje głównie w paśmie 20 metrów emisją SSB. Karty QSL za tę aktywność będą rozsyłane po 19 lipca, kiedy Paulo wróci do Portugalii. Więcej informacji na profilu CT1FJZ w QRZ.com. QSL tylko direct via CT1FJZ.

### **VK9 (Lord Howe)**

Christoph DL1YAF na początku maja rozpoczął podróż (z noclegami na kampingach) po Australii. Rozpoczął w Perth i kieruje się do Darwin, pracując na pasmach pod znakiem DL1YAF/VK. Zapowiada także aktywność jako DL1YAF/VK9L z Lord Howe Island (OC-003, WW Loc.QF98ml) w okresie 30 maja – 3 czerwca. Praca CW i SSB. QSL via znak domowy.

### **VP2M (Montserrat)**

Barry N0KV, Ken W0ETT, Greg W0ZA i Jim W0E będą aktywni jako VP2MKV z Gingerbread Hill, St. Peters w okresie 10 – 18 czerwca. Pasma: 80 – 2 metry. Emisje: CW, SSB i RTTY. Wystartują w ARRL VHF Contest oraz będą aktywni via FO-29. W paśmie 6 metrów będzie uruchomiony beacon na częstotliwości 50.102 MHz. Podstawowym znakiem wyprawy będzie VP2MKV, ale w paśmie 6 metrów prawdopodobnie będzie używany znak

VP2MTT. Dzienniki wyprawy będą umieszczone w zaraz po zakończeniu wyprawy i powrocie operatorów do U.S.A. QSL papierowe via N0KV (direct lub biuro). Więcej informacji na profilu VP2MKV w serwisie QRZ.com.

### **VP2M (Montserrat)**

Pete K2PS i George K2DM będą aktywni jako VP2MDG oraz VP2MPS z Montserrat (NA-103) od 27 maja do 1 czerwca. Wystartują w CQ WW WPX CW Contest pod znakiem VP2MDG. QSL via nzkai domowe.

### **XW (Laos)**

Champ E21EIC będzie ponownie aktywny jako XW1IC z Vientiane. Termin: 29 maja – 1 czerwca. Wystartuje w CQ WW WPX CW Contest. QSL via E21EIC oraz LoTW. Dziennik stacji XW1IC jest dostępny w serwisie ClubLog (z opcją OQRS).

### **ZA (Albania)**

Henning OZ1BII ([www.oz1bii.dk](http://www.oz1bii.dk)) będzie pracował z Albanii pod znakiem ZA/OU2I od 27 maja do 1 czerwca. Wystartuje w CQ WW WPX CW Contest. QSL via znak domowy (direct, biuro, LoTW).

### **ZF (Cayman)**

Erik N5WR będzie aktywny w stylu wakacyjnym jako ZF2WA z Cayman Islands (NA-016) od 27 maja do 7 czerwca. Praca głównie CW. Wystartuje w CQ WW WPX CW Contest w zespole ZF1A. QSL dla ZF2WA via N5WR.

## **Radio-aktywność zapowiadana**

### **3C (Equatorial Guinea)**

Ken LA7GIA będzie aktywny jako 3C7GIA (o taki znak wystąpił) z Malabo Island (AF-010) w okresie 10 – 22 październik (daty mogą się zmienić). Praca w pasmach 80 - 10 metrów. Więcej informacji pojawi się w miarę zbliżania się terminu wyprawy.

### **3D2 (Fiji)**

Aki JA1NLX będzie aktywny jako 3D2YA z Yangeta Is. (OC-156), Yasawa IOTA Group, w dniach 23-28 września. Praca na 40-10m, CW, SSB i RTTY. QSL via JA1NLX, direct lub via OQRS. Log będzie także na LoTW i ClubLog. Więcej na: [http://ja1nlx-aki.blogspot.jp/search/label/3D2YA\\_2015](http://ja1nlx-aki.blogspot.jp/search/label/3D2YA_2015)

### **3W (Vietnam)**

W terminie 31 październik – 10 listopad planowana jest duża, międzynarodowa wyprawa 3W3MD. Strona WWW wyprawy: <http://www.mdxc.org/3w3md/>. QSL via IK2VUC (direct, biuro, LoTW).

### **3Y/B (Bouvet)**

Mark ON4WW, który pod egidą Norwegian Polar Institute próbował zorganizować „one man DXpedition” na Bouvet poinformował, że niestety nie zdołał zebrać niezbędnych funduszy, które by pozwoliły na organizację przedsięwzięcia. Bouvet Island (AN-002) zajmował 3

miejsce na liście DX Magazine's 2013, Most Wanted Countries Survey. Ostatnie dwie aktywności z Bouvet były właśnie typu „one man” i miały miejsce w grudniu 2007 - Petrus ZS6GCM/3Y0E oraz w grudniu 2000 - Chuck N4BQW/3Y0C. Ostatnia, duża wyprawa 3Y5X była w grudniu 1989. <http://www.on4ww.be/bouvet2016.html>.

Także Alex UN7PCZ, poinformował, że jest w trakcie przygotowań do dwutygodniowego pobytu na Bouvet w grudniu 2015 lub styczniu 2016. Więcej informacji przekaże w późniejszym terminie. Na razie brak dalszych informacji.

### **A35 (Tonga)**

Tom KC0W, będzie aktywny z Tonga od 15 stycznia do 15 lutego 2016. Wystąpił o znak A35COW. Praca na 160/80/40m tylko CW. QSL via KC0W.

### **C5 (Gambia)**

Luc F5RAV będzie QRV jako C5LT w dniach 20-27 października. Wystartuje w CQWW DX SSB Contest. Praca emisjami SSB i PSK. QSL tylko DIRECT.

### **CE (Chile), IOTA**

Marco CE1TBN wraz z grupą operatorów będą aktywni jako XR1T z Isla Santa Maria (SA-069) w terminie 23 – 26 lipca. Wystartują w IOTA Contest. Praca CW i SSB. Będą



uruchomione trzy stacje. QSL via CE3OP.

#### **CU (Azores)**

Antonio CU8AS, Hermann CU8FN, Hans DF5AN, Sigg DL2HYH oraz Lutz DL8MLD będą aktywni jako CR2W z Graciosa Island (EU-175) w czasie RSGB IOTA Contest. QSL via HB9CRV (biuro, LoTW).

#### **E4 (Palestine)**

Członkowie "PALESTINE 2016 TEAM" będą aktywni jako E44Y w marcu 2016. Santos EA4AK, Rodrigo EA7JX, Marco HB9OCR (Co-Leader), Mark LU8EOT, Col MM0NDX, Romeo S59M (Co-Leader), Miran S500 i Kaspars YL1ZF zapowiadają pracę na 160-6m, CW, SSB i RTTY. Sugerowane częstotliwości i pozostałe informacje są dostępne na <http://palestine.ig9y.com> QSL direct via EB7DX, LoTW lub via OQRS.

#### **E5 (North Cook)**

Rob N7QT i YL Melanie N7BX zapowiadają aktywność z North Cook Is. na przełomie października i listopada. Aktywność przez 2-4 tygodnie, 80-10m (160m) emisjami CW, SSB i RTTY. QSL via LoTW, direct i przez biuro.

#### **E5 (South Cook)**

Jacek SP5EAO organizuje kolejną DXpedycję. Tym razem wybiera się na Rarotonga (OC-013, WLOTA 0971), South Cook. Będzie aktywny od 19 października przez trzy tygodnie. Na razie nie wiadomo, jakiego znaku będzie używał. Zapowiada pracę w pasmach 80 – 10 metrów, emisją SSB. Wystartuje w CQ WW DX SSB Contest. QSL via SP7DQR (biuro, direct OQRS, LoTW). Szczegółowe informacje na stronie <http://e5.sp5drh.com/index.html>

#### **E5 (South Cook)**

Haru JA1XGI zapowiada pracę pod znakiem E51XGI z South Cook Islands w okresie 3 – 10 grudnia. Pasma 160 – 10 metrów. Emisje: CW, SSB, RTTY i PSK. QSL via JA1XGI oraz OQRS.

#### **E6 (Niue)**

Grupa operatorów z UK: G3BJ, G3SVL, G3TXF, G3WGN, G3WPH, G4JKS i G4TSH zapowiada aktywność z Niue w drugiej połowie września 2015. Szczegóły wyprawy będą podane w późniejszym terminie.

#### **FJ (St. Barthelemy)**

Martin G4XUM, Rich M5RIC, Stewart GM4AFF, Kelly N0VD i być może inni operatorzy będą aktywni jako FJ/znak\_domowy z Saint Barthelemy Island (NA-146, DIFO FJ-001, WLOTA 0377) od 20 do 27 października. Wystartują w CQWW DX SSB Contest pod znakiem TO4K (QSL via G3NKC).

#### **FK\_c (Chesterfield Is.)**

Perseverance DX Group jest w trakcie przygotowań wyprawy na Chesterfield (OC-176) w 2015 roku. Ustalono termin 1-12 października oraz otrzymano licencję i znak TX3X. Szczegóły będą publikowane na: <http://www.pdxg.net>

#### **FP (St. Pierre & Miquelon)**

Ariel NY4G będzie QRV z St. Pierre and Miquelon jako FP/NY4G w dniach 15-21 lipca. Aktywność na 80-10m, CW. QSL via znak domowy i Club Log OQRS.

#### **FR/J (Juan de Nova)**

Zespół, który niedawno był QRV jako FT4TA, planuje aktywność z Juan de Nova (FR/J) w marcu 2016. Poprzednia wyprawa TO4E/TO4WW była na wyspie w 2003r. Przewiduje się aktywność 10 operatorów przez 15 dni. Szczegóły na: <http://www.juandenovadx.com/>

#### **G (England), IOTA**

Członkowie Strumble Head DX and Contest Group (SHDXCG) ponownie będą pracować z Ramsey Island

(EU-124). Zapowiadany termin: 19 – 22 czerwiec. Planowane jest uruchomienie trzech stacji i praca w pasmach 20 - 6 metrów. QSL M0URX (see <http://www.m0urx.com/> - serwis OQRS). Dziennik będzie umieszczony w LoTW i ClubLog. Więcej szczegółów na stronie <http://www.mc0shl.com/>.

#### **G (England), IOTA**

Nigel G3TXF i Ian G3WVG będą aktywni w IOTA Contest jako MZ5A z Island of "Papa Stour", Shetland Island Group (EU-012). QSL via G3TXF oraz LoTW.

#### **GM (Scotland), IOTA**

Członkowie the Cray Valley Radio Society (G0FDZ, G0VJG, G2NF, G4BUO, G4TSH, M0TBS, M0TGV) będą pracować (SSB i CW) z Hirta, St Kilda (EU-059) w terminie 22 – 28 lipca. Dаты mogą się nieco zmienić, zależnie od warunków pogodowych. Wyprawa wystartuje w IOTA Contest, używając znaku MM8C (QSL via G4DFI). Poza zawodami będzie używany znak GM3RVC/p. Praca na falach rótkich oraz VHF.

#### **GM (Scotland), IOTA**

Duża grupa operatorów wybiera się na Isle of Arran (EU-123). Termin: 23 – 26 lipca, w tym udział w IOTA Contest, pod znakiem GM5TO. Poza zawodami będzie używany znak GM2AS. QSL dla obydwu znaków via G3PHO.

#### **GM (Scotland), IOTA**

Członkowie Orkney Amateur Radio Club (OARC) będą aktywni pod znakiem MM0MWW z Flotta Island (EU-009, IOSA OR13), Orkney Island Group. Termin: 17 – 19 lipiec. Strona WWW OARC: <http://www.eu009.com/>.

#### **GW (Wales), IOTA**

Członkowie Strumble Head DX and Contest Group ([www.mc0shl.com](http://www.mc0shl.com)) będą ponownie aktywni pod znakiem MC0SHL z Ramsey Island (EU-124). Termin: 19 – 22 lipiec. Planują uruchomienie trzech stacji. QSL via M0URX. Serwis OQRS dostępny pod adresem: [www.m0urx.com/oqrs/](http://www.m0urx.com/oqrs/).

#### **HC8 (Galapagos Is.)**

Geoff G8OFQ, będzie QRV jako HC8/G8OFQ z Isabella Is. (SA-004) od 1 lipca do 30 września (2015). Aktywność na 160-6m tylko SSB. QSL via HA3JB.

#### **K (U.S.A.), IOTA**

Mike W2IY będzie pracował z Mount Desert Island (NA-055, USI ME-021S, WLOTA 1129, Hancock County) od 10 lipca do 5 sierpnia. Praca w stylu wakacyjnym na falach krótkich. Wystartuje w RSGB IOTA Contest. QSL via znak domowy (biuro, direct).

#### **KH5 (Palmyra Is.)**

"QRZ DX" poinformował, że pojawiła się możliwość organizacji wyprawy na Palmyra Atoll. Sugerowany termin to przełom stycznia i lutego 2016r. W wyprawie mogłoby wziąć udział do 12 operatorów. Szacowany koszt to 176,000 USD.

#### **KH9 (Wake Is.)**

Mike AG6IP, będzie aktywny pod znakiem K6W z Wake Is. (OC-053) w terminie 4-19 września. Praca na 80-6m, tylko SSB. Szczegóły aktywności będą podane wkrótce.

#### **LA (Norway), IOTA**

W dniach 17-27 czerwca Waldek LA/SP7IDX, planuje być QRV z Vannoya Is. (EU-046). Będzie to wyjazd wędkarski i praca w stylu wakacyjnym na 80-10m; SSB i RTTY. Zabiera ze sobą IC7100+PA+HEXBEAM+inv-L for 80-40. W zależności od dostępu do Internetu dostępny będzie log online. Logi będą dostępne też na LoTW i Clublog. QSL via Biuro na znak domowy.

### **OZ (Denmark), IOTA**

Ric DL2VFR będzie aktywny jako OZ0FR/P z Mon Island (EU-029) od 11 do 21 lipca. Zapowiada udział w RSGB IOTA Contest pod znakiem OZ0FR. QSL via DL2VFR. Przed zawodami i pozawodach będzie aktywny jako OU0POLIO (via OZ1ACB).

### **P5 (North Korea)**

Dominik 3Z9DX poinformował, że otrzymał pisemną obietnicę na pracę z P5. Prawdopodobny termin aktywności, to początek 2016r. Szczegóły będą uzgadniane z przedstawicielami KRLD w grudniu. Będzie to jednoosobowa wyprawa trwająca około 5 dni. Praca tylko SSB na 20-15-10m. Trzymamy kciuki!

### **PJ5 (St. Eustatius)**

W3CMP, K4RX i K5AND będą QRV z St. Eustatius od 25 czerwca do 6 lipca, jako PJ5/hc. Aktywność głównie na 6m i dolnych pasmach. QSL via K5AND i Club Log / OQRS.

### **PJ7 (Sint Maarten)**

Ed WA1ZAM będzie ponownie aktywny jako PJ7PL z Royal Palms Beach Resort. Termin: 17 – 31 października. Wystartuje w CQWW DX SSB Contest. Poza zawodami praca w stylu wakacyjnym, SSB i RTTY. QSL WA1ZAM.

### **PY0F (Fernando de Noronha)**

Ron AA4NC, Will AA4VK i Murray WA4DAN planują DXpedition z Fernando de Noronha w terminie 18-27 października. Praca na 160-6m, SSB, CW i RTTY. AA4NC wystartuje w CQWW Phone Contest. Więcej szczegółów będzie podane w późniejszym terminie.

### **S7 (Seychelles)**

Giovanni IZ2DPX zapowiada aktywność z Seychelles Is. w terminie 9-23 sierpnia, 2015. QRV 80-6m, all modes. Wystąpił o znak S79DPX. Info na: <http://iz2dpx.jimdo.com/>

### **S7 (Seychelles)**

Stan EI6DX będzie QRV z Mahé Is. w dniach 7-18 lipca, pod znakiem S79OWZ. QSLs via RX3RC.

### **SM (Sweden), IOTA**

Dominic M1KTA będzie aktywny jako SM7/M1KTA z Flakskar Island (EU-138, JO76ub) od 23 do 26 lipca. Praca CW i SSB w pasmach 80 – 6 metrów. Wystartuje w IOTA Contest, używając znaku SD7B. QSL via znak domowy (OQRS/ClubLog oraz LoTW).

### **SM (Sweden), IOTA**

Anders SM5EFX będzie ponownie aktywny jako SF2X/p z Ledskar Island (EU-135). Termin: 1 – 31 lipiec. Na wyspie Ledskar znajduje się Kronoeren Nature Reserve (WWFF SMFF-0053). Anders pojawi się w RSGB IOTA Contest. QSL via SM5EFX (diect, biuro).

### **T2 (Tuvalu)**

Stan LZ1GC (C21GC, 3D2GC) będzie aktywny jako T2GC z Vaiaku Lagi Hotel, Funafuti od 24 września do 14 października. Praca w pasmach 160 – 6 metrów, emisjami CW, SSB i RTTY. QSL via znak domowy: direct, biuro, LoTW. Dziennik prawdopodobnie znajdzie się w serwisie ClubLog wraz z opcją OQRS.

### **T30, T32, T33 (North, Eastern Kiribati & Banaba)**

Haru JA1XGI, planuje aktywność z Kiribati i Banaba jako T30XG, T32XG i T33XG w listopadzie 2015. Szczegóły aktywności będą podane wkrótce.

### **T32 (Eastern Kiribati)**

Bill KH6OO, Will W0ZRJ i John N0PJV planują aktywność z Christmas Is. pod znakiem T32DX, od 27 października do 3 listopada. QRV na 40-10m. QSL via OQRS.

### **UA (Russia), IOTA**

Członkowie Russian Robinson Club (RRC) planują DX Serwis #717

aktywność w terminie od 18 lipca do 6 sierpnia z trudno dostępnych IOTA: Korga Is. (znak RI1PK) [EU-160, RR-03-04] oraz możliwe że i z Chaichij Is. (znak RI1PC) [EU-160, RR-03-24], a także z Timanets Is. (callsign RI1PT) [EU-188, RR-03-27, RLHA: RLE-133, WLOTA: LH-0191]. QSL via R7AA tylko direct lub via ClubLog's OQRS (direct i przez biuro). Szczegóły na: <http://www.ri1pc.org>

### **UA0 (Asiatic Russia), IOTA**

Vasily R7AL i Vasily R6AL organizują ekspedycję na Malminskiye Is. (AS-172) – bardzo poszukiwaną lokalizację IOTA. Planują 3 dniową aktywność w terminie pomiędzy 8-16 sierpnia. Pracować będą tylko na dwóch pasmach: 20 i 17 metrów, CW i SSB. Strona: <http://as172.yolasite.com/>

### **UA0 (Asiatic Russia), IOTA**

Grupa operatorów z Rosji zapowiada aktywność pod znakiem RT9K/0 z Dobrzhanskogo Is. (AS-203, RR-13-18, RDA KT-13). Przewidywany termin aktywności to początek września (może ulec zmianie). Praca na 40-10m, CW, SSB i Digital modes. IOTA AS-203 (Shelikhova Bay Group) nie była jeszcze aktywowana. QSL via RX9KM. Aktualne informacje na QRZ.com lub: <https://twitter.com/ua9kdf>

### **V4 (St. Kitts)**

John W5JON/V47JA ponownie będzie aktywny jako V47JA ze swojego wakacyjnego QTH w Calypso Bay, St. Kitts (NA-104, WW Loc. FK87SG). Termin: 13 czerwca – 22 lipca. Praca w pasmach 160-6 metrów, SSB. Wystartuje w IARU HF World Championship Contest. QSL via W5JON direct lub LoTW.

### **V6 (Micronesia)**

Lance W7GJ, planuje aktywność jako V6M z Falalop Is., Ulithi Atoll (OC-078), od 26 sierpnia do 3 września. Aktywność głównie na 6m EME. QSL direct via W7GJ. Info na: <http://www.bigskyspaces.com/w7gj/Micronesia2015.htm>

### **VE (Canada), IOTA**

Członkowie NA128 Contest Group będą ponownie aktywni jako XM2I z Isle-aux-Grues (NA-128). Termin: 23 – 26 lipca. Główna aktywność przypadnie na IOTA Contest. QSL via VE2CQ oraz LoTW.

### **VK (Australia), IOTA**

Rob VK4AAC będzie przebywał na Kangaroo Island (OC-139) od 1 czerwca do około 25 sierpnia. Zapowiada aktywność pod znakiem VK4AAC/5, głównie na częstotliwościach 7100 oraz 14244 kHz, w godzinach od około 4 UTC. QSL via VK4AAC (direct, biuro – instrukcje na [qrz.com](http://qrz.com)).

### **VE (Canada), IOTA**

Jean-Pierre VA2SG będzie aktywny z Ile-aux-Coudres (NA-128, CISA QC-009) w czasie RSGB IOTA Contest. Praca w pasmach 40 i 20 metrów, mocą QRP. QSL via VA2SG. Strona WWW: <http://va2sg.wordpress.com/>.

### **VE (Canada), IOTA**

Cezar VE3LYC planuje aktywność z Melville Island (NA-248) w okresie 3 – 10 sierpnia. Otrzymał pozwolenie na lądowanie na wyspie i zostay zaakceptowane kwestie logistyczne. Wystąpił o wydanie specjalnego znaku. Będzie nadawał ze wchodniej części wyspy, która administracyjnie należy do prowincji Nunavut, w związku z czym otrzymał znak VY0M. Jest to CQ Zone 1. Cezar będzie aktywny w pasmach 40 – 10 metrów, emisjami CW i SSB. QSL via VE3LYC, direct lub przez biuro. Dziennik będzie umieszczony w serwisie ClubLog wraz z opcją OQRS. Strona WWW wyprawy: <http://vy0m.weebly.com/>.

### **VE (Canada), IOTA**

Cezar VE3LYC, planuje aktywność z Melville Is. (NA-248) **New IOTA!** Posiada już zgodę na lądowanie na wyspie w okresie 3-10 sierpnia. Szczegóły operacji i postępy w

przygotowaniach będą wkrótce dostępne na stronie WWW.

#### **VK9C (Cocos Keeling Is.)**

Lars LB2TB poinformował, że w przygotowaniu jest ekspedycja na Cocos (Keeling) Islands. Spodziewany termin to 14-26 marzec 2016r. Planowana jest aktywność pod znakiem VK9CK na 160-10m, emisjami CW, SSB i RTTY. Mają być uruchomione przynajmniej dwie stacje. Więcej informacji na Stronie: <http://dipperdx.com/cocos2016/>

#### **VK9L (Lord Howe)**

Steve G0UIH planuje aktywność z Lord Howe Is. jako VK2IAY/9, w dniach 16-23 grudnia. Praca tylko emisją SSB, 20-10m. QSL is via G0UIH.

#### **VK9W (Willis)**

Wyprawa na Willis Island jest planowana w terminie 12 – 21 listopada Wyprawa będzie używać znaku VK9WA i będzie to międzynarodowe przedsięwzięcie. Na razie wiadomo, że w wyprawie wezmą udział Rob N7QT, Jared N7SMI, Sandro VE7NY i Adam K7EDX, ale brani są pod uwagę także inni operatorzy (maksimum 8 osób). Wyprawa będzie pracować w pasmach 80 – 10 metrów (być może także 160m), emisjami CW, SSB i RTTY. QSL via N7SMI: direct lub biuro (ORQS, ClubLog). Wkrótce po zakończeniu wyprawy dziennik będzie umieszczony w LoTW i eQSL. Więcej informacji na stronie WWW <http://VK9WA.com/>.

#### **VK0 (Heard Is.)**

Członkowie Cordell Expeditions ogłosili, że organizują wyprawę na Heard Is. Początkowo wyznaczono termin wynajęcia statku 10 listopada – 22 grudnia. Jednakże termin przełożono na marzec-kwiecień 2016 (w tym 21 dni na samej wyspie). DXpedycja będzie ulokowana w dwóch miejscach: Atlas Cove oraz Spit Bay. Plany są ambitne: organizatorzy chcą przeprowadzić 150 tysięcy łączności. W czasie wyprawy będzie uruchomiony system DXA, używany wcześniej podczas wypraw K7C i TX5K, pozwalający na śledzenie w czasie rzeczywistym

logowanych łączności i pracy DXpedycji. Strona internetowa wyprawy <http://vk0ek.org/> W sieci udostępniono także książkę z poprzedniej wyprawy na Heard - VK0IR, do pobrania: [http://www.heardisland.org/HD\\_documents/VK0IR/VK0IR\\_Book.PDF](http://www.heardisland.org/HD_documents/VK0IR/VK0IR_Book.PDF)

#### **VP8 (South Sandwich Island & South Georgia Is.)**

Zespół 14 operatorów zapowiada aktywność z South Sandwich Is. (#4 most wanted) i South Georgia Island (#9 most wanted) w styczniu 2016. Z każdej z wysp nadawać będą przez 8 dni. Planują uruchomić 6 stacji, 160-10m emisjami CW, SSB i RTTY. Strona wyprawy pod adresem: <http://www.intrepid-dx.com/vp8/>

#### **VP8 (Falkland Is.)**

Roger G0SWC ponownie będzie QRV jako VP8DBR z Falkland Is. (SA-002) od 19 lipca do 26 września. Praca w wolnym czasie na 20-10m, emisją SSB. QSL via G0SWC.

#### **XV (Vietnam)**

Mats SM6LRR będzie QRV z Phan Tiet, Vietnam jako XV2D od 23 listopada do r 5 grudnia. Wystartuje w CQWW CW Contest. Po powrocie do domu log będzie „załadowany” do LoTW.

#### **Z2 (Zimbabwe)**

Petr OK1FCJ, Pavel OK1FPS i David OK6DJ będą aktywni jako Z21MG z Zimbabwe w okresie 18 – 30 września. Praca w pasmach 160 – 10 metrów. Emisje CW, SSB i cyfrowe. Wystartują w CQ WW DX RTTY Contest. QSL via OK6DJ (direct lub biuro, LoTW i eQSL; Log znajdzie się serwisie ClubLog wraz z opcją OQRS). Więcej informacji: <http://www.cdxp.cz/>.

#### **ZD9 (Tristan da Cunha & Gough)**

Silvano I2YSB poinformował, że przygotowuje ekspedycję na Tristan da Cunha, która będzie miała miejsce na przełomie września i października 2015r. Wyprawa będzie używała znaku ZD9TT.

## **DX Serwis – źródła informacji**

**425 DX News (Italy)** - <http://www.425dxn.org/>

**Ohio/Penn DX Bulletin** - <http://www.papays.com/opdx.html>

**DXNL** - <http://www.darcdxhf.de/>

**DX and Contest (France)** - <http://www.uft.net/>

**Korespondencja e-mail wysyłana przez operatorów ekspedycji bezpośrednio na internetowe listy dyskusyjne**

**Korespondencja email kierowana bezpośrednio do DX Serwisu**

## **Harcerski Klub Łączności „Termistorek” SP5ZCC**

Wszelkie uwagi prosimy kierować do Tomka SP5UAF ([sp5uaf@sp5zcc.net](mailto:sp5uaf@sp5zcc.net))