

DX Serwis #726

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

Piątek 7 sierpień 2015 r. Redakcja: Jacek SP5OXJ, Tomek SP5UAF

Kolor pomarańczowy:
DXpedycje aktywne

Kolor granatowy:
DXpedycje nadchodzące

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

3A (Monaco) 07.08 – 15.08

Aurelio IZ8EGM jest aktywny z Monaco jako 3A/IZ8EGM od 7 do 15 sierpnia. QSL via znak domowy przez biuro lub direct. Strona WWW <http://iz0egm.jimdo.com/>.

3C (Equatorial Guinea) 10.10 - 22.10

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

3D2 (Fiji) 23.09 – 28.09

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 informacji na stronie internetowej: http://ja1nlx-aki.blogspot.jp/search/label/3D2YA_2015

3W (Vietnam) 31.10 – 10.11

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).

5H (Tanzania) 04.09 – 28.09 N

Chas NK80/VE3ISD będzie przebywał w Zinga, Tanzania w okresie od 4 do 28 września. Będzie aktywny na pasmach, używając znaku 5H3DX. Będzie używał nadajnika 100W i anteny Hexbeam skonfigurowanej do pracy w pasmach 20-6 metrów (w tym pasma WARC). Będzie pracował głównie emisją CW. QSL via EA7FTR, LoTW i eQSL.

9G (Ghana) od 15.09

Piotr SP3UQE będzie aktywny od połowy września jako 9G5SP. Zapowiada pracę SSB i RTTY głównie w paśmie 20 metrów oraz na innych pasmach w zależności od możliwości antenowych na miejscu. QSL via SP3UQE (Uwaga: znak 9G5SP był już używany w kwietniu 2005 – QSL za aktywność z 2005 via DL7DF).

9M2 (West Malaysia) 07.08 – 09.08

Członkowie Persatuan Radio Amateur Melayu Malaysia (ASTRA) organizują wyprawę na Pulau Songsong (Songsong Island, AS-058) w terminie 7 – 9 sierpień. Będą używać znaku 9M4KI i zapowiadają pracę w pasmach 40 – 10 metrów, emisją SSB. QSL via 9W2ZHL direct (Yuslefaizal Ismail, No. 8, Jalan 6, Taman Pelangi, Simpang Empat, Perlis 02700, West Malaysia).

9X (Rwanda) ???

Bjorn LA9IAA jest aktywny jako 9X0AA z Kigali. Nie wiadomo, jak długo potrwa jego pobyt. Niewiele też wiadomo o samej aktywności. Był słyszalny w ostatnich

dniach głównie w paśmie 20m/CW. QSL via znak domowy.

C5 (The Gambia) 15.08 – 01.09

Pedro ON7WP będzie ponownie aktywny jako C5WP. Zapowiadany termin: 15 sierpień – 1 wrzesień. Praca na pasmach (fale krótkie) będzie możliwa tylko w wolnym czasie. QSL direct via znak domowy.

C5 (The Gambia) 20.10 – 27.10

Luc F5RAV będzie ponownie aktywny jako C5LT z Kololi. Termin: 20 – 27 październik. Praca w pasmach 40 – 10 metrów, emisjami SSB, RTTY i być może CW. Wystartuje w CQWW DX SSB Contest, używając znaku C5C. W tygodniu poprzedzającym zawody dołączy Gerard F5NVF, ale będzie aktywny tylko jako C5C na CW. Ponadto można spodziewać się pierwszych łączności które nawiąże Mustapha C5MF, nowy krótkofalowiec i lokalny przewodnik krótkofalowców francuskich. QSL dla C5LT, C5C oraz C5MF tylko direct via F5RAV.

CT (Portugal), IOTA 11.08 – 15.08

Członkowie GPDX-Portuguese zapowiadają wyprawę na Berlenga Island (EU-040). Termin: 11 – 15 sierpień. W wyprawie wezmą udział: CT1EEQ, CT1EGW i CT4NH. Będą aktywni jako znak_domowy/p. QSL via znaki domowe.

CY9 (St. Paul Island) 19.08 – 29.08

Wyprawa na St. Paul Island jest planowana 19 – 29 sierpnia 2016 roku. W wyprawie wezmą udział Murray WA4DAN, Randy N0TG, Aaron VA1AXC, Will AA4NC, Jay K4ZLE, Wayne K8LEE, John N8AA i Phil VA3QR. Strona internetowa wyprawy: <http://www.cy9dpxpedition.com/>. Wyprawa uzyskała pozwolenie na pobyt na wyspie tylko na lipiec i sierpień 2016. Na stronie WWW została umieszczona ankieta, dotycząca tego, na których pasmach/emisjach podmiot jest najbardziej poszukiwany.

D4 (Cape Verde) 17.10 – 24.10

Jose EA1ACP, Charly EA1DVY, Gen EA5HPX, Francisco EA7FTR, Humberto CX3AN, Gustavo CX2AM, Mario CX4CR i David EB7DX będą aktywni jako D4D z Boa Vista, Cape Verde (AF-086). Termin: 17 – 24 październik. Pasma 80 – 6 metrów. Emisje: CW, SSB i RTTY. QSL via EB7DX.

D6 (Comoros) 14.09 – 23.09

Ken LA7GIA organizuje jednoosobową wyprawę na Comoros (D6) w okresie 14 – 23 wrzesień. Zapowiada aktywność w pasmach 40 – 10 metrów, emisjami CW, SSB i RTTY. Ken poinformował, że QTH ma doskonałe warunki dla łączności z NA, SA i EU. Będzie używał znaku D67A. Strona WWW <http://la7gia.com/d67gia-2/index.html>

E4 (Palestine) 03.2016

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) 10/11.2015

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) do września

Milan OK1DWC jest aktywny jako E51DWC i jego praca potrwa jeszcze kilka tygodni. Jest to podróż, którą świętuje swoje urodziny. Pracuje na pasmach w stylu wakacyjnym. Pasma 160 – 10 metrów. Emisje: CW, SSB i RTTY. QSL via znak domowy. Więcej informacji na stronie <http://www.qrz.com/lookup/ok1dwc>

E5 (South Cook) 19.10 – 10.11

Jacek SP5EAQ 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) 03.12 – 10.12

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.

E5 (South Cook) 12.01 – 21.01.2016

Tatsuo JA3ARJ, Masumi JA3AVO, Jusei JA3IVU, Nakasako JA3UJR, Noriaki JF3HPN, Kunio JH3LSS i Hiroko JH3PBL będą aktywni z Kii Kii Motel, Rarotonga w okresie 12 – 21 stycznia 2016. Wystaili o wydanie indywidualnych znaków dla każdego uczestnika. Więcej informacji na stronie <http://ja3avo.blog81.fc2.com/blog-entry-2707.html>

E6 (Niue) od połowy września

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.

ET (Ethiopia) 04.07 – 21.08

Andy UR4LRQ, Igor UY5LW i Yarik UW7LL są aktywni od 4 lipca ze stacji ET3AA. Ich pobyt potrwa do 21 sierpnia. Jest to wyjazd służbowy i praca na stacji jest możliwa tylko w wolnym czasie. QSL za tę aktywność należy przysyłać via US0LW. Dziennik będzie umieszczony w serwisie Club Log.

F (France), IOTA 11.08 – 05.09

Bernard F9IE będzie aktywny jako TM73IE ze swojego QTH na Noirmoutier Island (EU-064, DIFM AT020) przez 15 dnia, w okresie od 11 listopada do 5 września. Zapowiada pracę CW i SSB w pasmach 40 – 6 metrów. QSL via znak domowy.

F (France), IOTA 14.09 – 18.09

ON4ACP, ON4ANN, ON4CCV, ON5PDV i ON8CW będą aktywni jako F/ON6NB oraz/lub F/znak_domowy z Batz Island (EU-105) w terminie 14 – 18 września. Raca w pasmach 80 - 10 metrów, emisjami SSB, CW, PSK oraz RTTY. Będą uruchomione dwie stacje jednocześnie. QSL via ON4ANN (direct, biuro) oraz LoTW. Strona WWW wyprawy:

<http://users.telenet.be/on4ann/EU105/>.

FJ (St. Barthelemy) 20.10 – 27.10

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.) 02-10.10.2016

Perseverance DX Group jest w trakcie przygotowań wyprawy na Chesterfield (OC-176) w 2015 roku. Ustalono termin 2-10 października oraz otrzymano licencję i znak TX3X. Strona internetowa wyprawy: <http://www.tx3x.com/>. Wyprawa będzie korzystać z usług statku „Evohe”. W czasie podróży będzie używany system monitorowania trasy statku: www.MarineTraffic.com.

FM (Martinique) 10.11 – 08.12 N

Gerd DL7VOG będzie aktywny z Martyniki (NA-107) od 10 listopada do 8 grudnia. Licencja gościnna z prefiksem TO jest wydawana tylko na okres 15 dni, co powoduje, że przez połowę pobytu Gerd będzie używał znaku TO(4X), a przez drugą połowę znaku FM/DL7VOG. Wystartuje w WAE-RTTY oraz w CQWW DX CW. Więcej informacji na stronie http://www.dl7vog.de/html/fm_travelreport.html.

FO (French Polynesia) 05.09 – 01.10

Heinz DF1YP będzie aktywny jako FO/DF1YP z Moorea Island (OC-046, Pointe Aroa Light ARLHS FRP 004, WLOTA 0465). Termin: 5 wrzesień – 1 październik. Praca w wakacyjnym stylu, głównie w paśmie 20 metrów emisją SSB. QSL via znak domowy (direct lub przez biuro).

FR/J (Juan de Nova) 03.2016

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/>

FS (St. Martin) 21.10 – 29.10 N

John W9ILY będzie aktywny jako FS/W9ILY z St. Martin (NA-105, DIFO FS-001, WLOTA 0383) od 21 do 29 października, poza zawodami CQWW DX SSB Contest (October 24-25th). QSL via znak domowy (direct, biuro, LoTW). W czasie zawodów John dołączy do K9EL, K9NU i VE2BWL i zespół ten wystartuje w zawodach pod znakiem TO1E.

GM (Scotland), IOTA 09.09 - 15.09

Członkowie grupy Black Country DX & Contest group będą pracować z Fair Isle (EU-012) w okresie od 9 do 15 września, używając znaku MS00XE. Zapowiadają pracę w pasmach 40 – 10 metrów, emisjami CW, RTTY, SSB oraz PSK. Ze względu na brak stałego zasilania w okresie nocy, wyprawa będzie QRT każdego dnia od około 23:30 lokalnego czasu i będzie ponownie rozpoczynać pracę około 07:30 lokalnego czasu. Planowane jest uruchomienie trzech stacji. Wyprawa będzie pracować z południowej latarni morskiej (SKADDAN). QSL via M0URX via OQRS na stronie: <http://www.m0urx.com/oqrs/> (najlepiej wybrać ten sposób, organizatorzy nie kolekcjonują nadchodzących kart QSL). Adres dla kart direct: Mr Tim Beaumont, P.O. Box 17, Kenilworth, Warwickshire, CV8 1SF, ENGLAND. Po zakończeniu wyprawy i powrocie do domów dziennik będzie umieszczony w LoTW. Do serwisu ClubLog dane będą wgrywane raz dziennie podczas wyprawy. Uczestnicy wyprawy: M0VKY, G4MKP, M0YOM, G0JKY i M0CKE. Więcej informacji na stronie <http://www.ms0oxe.net/>.

HC8 (Galapagos Is.) 01.07 – 30.09

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.

HC8 (Galapagos), HC (Ecuador) 03.08 - 24.08

Martin LU9EFO będzie aktywny pod znakiem HC2/LU9EFO z Guayaquil City, Ecuador oraz jako HC8/LU9EFO z Galapagos Islands w okresie od 3 do 24 sierpnia. Praca na falach krótkich emisją SSB. QSL via F4BHW tylko direct lub via LU9EFO przez biuro.

HH (Haiti) 15.08 – 22.08

Doug KD8CAO będzie aktywny jako HH8/KD8CAO z Jacmel (FK38rf) od 15 do 22 sierpnia. Wraz z XYL będą członkami "Medical Mission Trip". Doug zapowiada aktywność głównie via satelity (SSB/FM: FO29, AO7, AO73, SO50) oraz być może także na falach krótkich (QRP). QSL via KD8CAO oraz LoTW.

HI (Dominican Republic) 25.10 - 31.10

Roberto YV5IAL będzie aktywny jako HI7/YV5IAL od 25 do 31 października. Będzie to praca w stylu wakacyjnym, mocą QRP, emisją PSK31 na częstotliwości 14070.15 kHz oraz także w pasmach 40, 30, 15 i 10 metrów. QSL via znak domowy.

HR (Honduras), IOTA 13.08 – 18.08

John AD8J będzie aktywny jako AD8J/HR9 z Roatan Island (NA-057) w okresie od 13 do 18 sierpnia. Zapowiada pracę w wakacyjnym stylu, głównie emisją CW, w godzinach 19:00Z – 04:00Z, w pasmach 40 – 10 metrów. QSL via LoTW lub direct.

ISO (Sardinia) 20.07 – 20.08

Massimo IOPNM będzie aktywny jako IM0/IOPNM od 20 lipca do 20 sierpnia. Zapowiada pracę w pasmach 20 July to 20 August. He will be QRV 20, 15 i 10 metrów, emisjami SSB i PSK. Wystartuje w RSGB IOTA Contest. QSL direct via znak domowy.

J2 (Djibouti) połowa lipca – połowa września

Jean-Marc F5LCI będzie aktywny z Djibouti pod znakiem J20JM od połowy lipca do połowy września. Zapowiada aktywność na falach krótkich, mocą QRP, emisjami CW i JT65. QSL via znak domowy.

J6 (St. Lucia) 07.11 – 14.11

Bill AA4OC, Frank KB7NJV, Russ N7QR, Dave N7DWL, Mac WT4BT (aktywni jako J6/znak_domowy) i Joe N7BF (J68KF) będą pracować z St. Lucia od 7 do 14 listopada. Zapowiadają pracę w pasmach 40 - 10 metrów (być może także 160m), wszystkimi emisjami. Będą pracować wynajmowanego domu, jak również z plaż i okolicznych wzgórz. QSL via LoTW lub via znaki domowe.

JD1_oga (Ogasawara) 06.08 – 09.08

Yoshihisa JO1LVZ będzie ponownie aktywny z Chichijima Island (AS-031), używając znaku JO1LVZ/JD1. Termin: 6 – 9 sierpień. Zapowiada pracę w pasmach 160 – 6 metrów, CW i emisjami cyfrowymi. QSL via znak domowy oraz LoTW.

JW (Svalbard) do 29.08

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).

KH0 (Mariana Is.) 08.08 – 13.08

Toshi JR2UYE, Miho JJ2VLY i Yutaka JQ2GYU będą aktywni pod znakiem NH0J z Tinian Island (OC-086) w okresie od 8 do 13 sierpnia. Zapowiadają pracę w pasmach 80 – 6 metrów, emisjami CW, SSB i RTTY on 80-6 metres. QSL via

JJ2VLY oraz LoTW.

KH0 (Mariana Is.), V6 (Micronesia) 09/10.2015

Ulli DL1AH będzie podróżował po Pacyfiku w okresie od września do listopada. W tym okresie odwiedzi kilka wysp i zapowiada aktywność na pasmach, głównie emisją SSB. Będzie używał nadajnika 100W i anteny Triple Leg (40 – 10 metrów). QSL tylko direct via znak domowy. Na razie wiadomo, że na pewno będzie pracował z Rota Island (OC-086), używając znaku NH0/DL2AH w okresie od 30 września do 16 października oraz z Yap Island (OC-012), skąd będzie aktywny od 18 października do 10 listopada, używając znaku V63AH.

KH5 (Palmyra Is.) 01/02.2016

"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.) 04.09 – 19.09

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.

KP2 (US Virgin Is.) 23.09 – 30.09

KP2/AD5OW, KP2/N5TIT i KP2/KF5MEG będą aktywni z Virgin Islands (NA-106) od 23 do 30 września. Pasma: 80 – 10 metrów. Emisje: SSB, RTTY i PSK31. Wystartuj w CQ WW RTTY Contest pod znakiem KP2/WE5DX. QSL via znaki domowe (direct, biuro) oraz LoTW i eQSL.

LU (Argentina), IOTA 13.08 – 18.08

LU1AET, LU1AMH, LU1ARG, LU1BCE, LU2BPM, LU8ARI oraz LW3DN będą aktywni pod znakiem LU4AA/D z Isla Martin Garcia (SA-055) w okresie od 13 do 18 sierpnia. Praca w pasmach 80 – 10 metrów. Wystartują w International Lighthouse/Lightship Weekend oraz w SARTG WW RTTY Contest. QSL via LU4AA (biuro, direct).

LX (Luxembourg) 07.08 – 10.08

Liczna grupa YL (DJ5YL, DL5YL, F1EOY, F4DHQ, F4GDI, F4HJC, F5JER, F5RPB i HB9EPE) będzie pracować pod znakiem LX9YL z Eisenborn, Luxembourg. Termin: 7 – 10 sierpień. Praca w pasmach 160 – 6 metrów, emisjami CW, SSB i cyfrowymi. QSL via biuro via LX2A. Dziennik będzie umieszczony w serwisie ClubLog.

OY (Faroe Is.) 07.11 – 10.11

Rene DL2JRM będzie aktywny jako OY/DL2JRM z Eysturoy, Faroe Islands (EU-018) w okresie od 7 do 10 listopada. Praca głównie emisją CW, w pasmach 80 – 10 metrów. QSL via znak domowy przez biuro lub direct.

PJ5 (Saba and St. Eustatius) 23.11 – 02.12

Seppo/ OH1VR i Henri OH3JR będą aktywni jako PJ5/znak_domowy z Saba Island (NA-145, WFF PAFF-027, WLOTA 2043). Termin: 23 listopad – 2 grudzień. Wystartują w CQWW DX CW Contest. QSL dla SV9/OH1VR tylko direct (SAE + IRC lub 2 USDs) na adres: Seppo Sisatto, Ojakatu 3A18, 33100 Tampere, Finland. QSL dla PJ5/OH3JR według informacji na QRZ.com.

PJ7 (Sint Maarten) 17.10 – 31.10

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

PY (Brazil), IOTA 10.10 – 13.10

PY2SEI i PY2ZA zapowiadają pracę pod znakiem PS1AI z Ilha do Araujo (SA-029) w terminie 10 – 13 października.

QSL via biuro, LoTW lub direct (Caixa Postal 34, Caieiras - SP, 07700-970, Brazil. Więcej informacji na stronie <http://www.ps1ai.blogspot.com.br/>.

PY0F (Fernando de Noronha) 18.10 – 27.10

Ron AA4NC, Will AA4VK i Murray WA4DAN planują wyprawę na Fernando de Noronha w terminie 18 - 27 października. Zapowiadana jest praca w pasmach 160 - 6m, emisjami SSB, CW i RTTY. AA4NC wystartuje w części fonicznej CQWW DX Contest. Więcej szczegółów będzie podane w późniejszym terminie.

PY0F (Fernando de Noronha) 26.08 – 31.08

Leo PP1CZ będzie pracował z Fernando de Noronha Island w okresie od 26 do 31 sierpnia, używając znaku PY0F/PP1CZ. Praca w pasmach 80 - 6 metrów, emisjami CW, RTTY i SSB. QSL via znak domowy, OQRS.

R1F (Franz Josef Land) od sierpnia

Od początku sierpnia Eugene UA4RX będzie przebywał na Heiss Island (EU-019). W wolnym czasie będzie aktywny jako RI1FJ. QSL via UA2FM (info na QRZ.com; OQRS, LoTW).

S7 (Seychelles) 09.08 – 23.08

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) 03.10 – 18.10

Z przyjemnością informujemy o kolejnej polskiej wyprawie. Zespół operatorów (Włodek SP6EQZ, Bogdan SP2EBG, YL Gala SP2GKS, Jan SP3CYY, Ryszard SP6FX, Krzysztof SP6JIU, Roman SP9FOW) będzie pracować pod znakiem S79SP z Mahe Island (AF-024) w okresie od 3 do 18 października. Praca w pasmach 160 - 6 metrów, emisjami CW, SSB i RTTY. Czynnych będzie jednocześnie kilka stacji. QSL via SP6FX (biuro, direct, LoTW eQSL; OQRS w serwisie CubLog). Szczegółowe informacje na stronie internetowej <http://www.s79sp.dxing.pl/>.

S7 (Seychelles), IOTA 15.11 – 23.11

Zespół operatorów (EA3NT, EI9FBB, MM0NDX, PA3EWP, SP5APW i VK5CE) zapowiadają pierwszą w historii aktywność z Coetivy Island (AF-119), Seychelles. Wyprawa będzie używać znaku S79C. Zapowiadany termin: 15 - 23 listopad. Wyspa znajduje się około 30 kilometrów na południe od Mahe, Seychelles. Na wyspie znajduje się czynne więzienie oraz obóz rehabilitacyjny dla osób wychodzących z nałogu narkotykowego. Z tych powodów dostęp do wyspy jest ściśle kontrolowany, a dotarcie na miejsce jest możliwe tylko samolotem. Koszt pobytu jest bardzo wysoki, dlatego organizatorzy proszą o wszelkie możliwe wsparcie. Wyprawa będzie pracować w pasmach 40-10 metrów, emisjami CW, SSB i RTTY. Więcej informacji na stronie <http://www.af119new.com/>.

SV5 (Dodecanese) 12.08 – 29.10

Volker DL1ZB będzie aktywny jako SV5/DL1ZB z Kos Island (EU-001) od 12 sierpnia do 29 września. Praca w pasmach 20 - 6 metrów, emisjami SSB, RTTY, SSTV i PSK63. QSL via DL1ZB (biuro, LoTW, eQSL).

T2 (Tuvalu) 24.10 – 14.10

Stan LZ1GC (C21GC, 3D2GC) oraz Lubo OM5ZW będą aktywni 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 LZ1GC: direct, biuro, LoTW. Dziennik prawdopodobnie znajdzie się w serwisie CLog wraz z opcją OQRS. Strona internetowa wyprawy: <http://www.c21gc.com/>.

T30, T32, T33 (North, Eastern Kiribati & Banaba) 11.2015

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

T32 (Eastern Kiribati) 27.10 – 03.11

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.

T8 (Palau) 12.10 – 16.10

Ken BM2JCC/JP1RIW będzie ponownie aktywny jako T88KH z "West Plaza Hotel by the Sea" (WW Loc. PJ77FI), Koror Island (OC-009). Termin: 12 - 16 wrzesień. Praca w pasmach 80 - 6 metrów, głównie SSB. QSL via BM2JCC przez biuro lub direct.

T8 (Palau) 20.09 – 22.09

Fumi JF2SQB będzie aktywny jako T88QB z Palau w dniach 20 - 22 września. Praca na falach krótkich. QSL via znak domowy przez biuro lub direct.

TF (Iceland) 10.08 – 16.08

Jeff F4GGQ będzie aktywny jako TF/F4GGQ z Islandii (EU-021) od 10 do 16 sierpnia. Praca w wakacyjnym stylu, emisją SSB. QSL via F4EFI (biuro lub direct).

TF (Iceland) 31.08 – 07.09

Bill K2HVN będzie aktywny jako TF/K2HVN od 31 sierpnia do 7 września. Praca w pasmach 30 - 10 metrów. Emisje CW i SSB. QSL via K2HVN direct (SASE) lub przez biuro.

UA0 (Asiatic Russia), IOTA 01.08 – 30.10

Stacje UE73D (QTH Dickson na kontynencie) oraz UE73DI (Dickson Island, AS-005) będą pracować od 1 do 25 sierpnia, upamiętniając obronę Dickson w czasie II Wojny Światowej, 73 lata temu. Z kolei w okresie od 26 sierpnia do 30 września będą czynne stacje R100D (kontynent) oraz R100DI (Dickson Island) z okazji setnej rocznicy zasiedlenia wyspy. QSL dla wszystkich wymienionych znaków via RD0B (direct).

UA0 (Asiatic Russia), IOTA 02.08 – 14.08

Mikhail RA1ALA będzie aktywny jako RA1ALA/1 z Vaygach Island (EU-086) od 2 do 14 sierpnia. Zapowiada pracę emisją CW w paśmie 40 metrów oraz w wyższych pasmach. QSL via znak domowy (biuro, direct).

UA0 (Asiatic Russia), IOTA 8.08 – 16.08

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 początek września

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>

V2 (Antigua and Barbuda)

Tim VE6SH będzie ponownie aktywny jako V29SH z Antigua Island (NA-100, WLOTA 1118). Termin: 28 lipiec - 8 sierpień. Praca głównie w pasmach 30, 17 i 12m, emisjami CW, SSB oraz RTTY. QSL via LoTW lub VE6SH (direct).

V6 (Micronesia) 25.10 – 29.10

Yuji JH2BNL (V6AAA) i Minekazu JA2NQG (V6WW) będą pracować z Pohnpei Island (OC-010) od 25 do 29

października. Pasma 160-6 metrów. Emisje: CW, SSB i RTTY. Wystartują w CWWW DX SSB Contest. QSL via znaki domowe.

V6 (Micronesia) 26.08 – 03.09

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>

V7 (Marshall Islands) 24.09 – 28.09

YL Mami JP3AYQ (V73YL), Sanny JJ3CIG (V73H), Takio JH3QFL (V73A), Keizo "Kay" JH3AZC (V7EME) i Hiro JR3GWZ (V73GW) zapowiadają aktywność z Marshall Islands na falach krótkich, w paśmie 6 metrów, via satelity, EME. Aktywność wszystkimi emisjami. QSL via znaki domowe operatorów. Dodatkowo YL Mami JP3AYQ informuje, że będzie pracować w stylu wakacyjnym emisją CW (prosi o cierpliwość), SSB oraz RTTY. Mami prowadzi blog na pod adresem <http://jp3ayq.269g.net/>. Z kolei Sanny JJ3CIG/KH0YA poinformował, że zamierza być aktywny emisją JT65.

V7 (Marshall Islands) 13.10 – 28.10

Grupa operatorów z Niemiec (DJ9KH, DJ9RR, DK3CG, DK5WL, DL2AWG, DL2RNS, DL4SVA, DL6JGN, DL7VEE, DL9GFB, DM2AUJ, DM2AYO) będzie pracować pod znakiem V73D (o taki znak wystąpili) z Majuro (OC-029), Marshall Islands. Termin: 13 - 28 października. Praca w pasmach 160 – 6 metrów, emisjami CW, SSB i RTTY. QSL via DL4SVA, direct lub biuro (OQRS/ClubLog), LoTW (sześć miesięcy po wyprawie). Strona WWW: <http://v73d.mydx.de/>.

VE (Canada), IOTA 03.08 – 10.08

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/>.

VK9C (Cocos Keeling Is.) 19.09 – 25.09

Nobuaki JA0JHQ będzie aktywny jako JA0JHQ/VK9C z "The Bird's Nest", West Island, Cocos Keeling Islands (OC-003). Termin 19 – 25 wrzesień. Praca w pasmach 80 – 6 metrów, CW i SSB. QSL via znak domowy przez biuro (rekomendowany sposób) lub direct (Nobuaki Hosokawa, 1458-25 Okagami, Asao-ku, Kawasaki, Kanagawa 215-0027, JAPAN). Log znajdzie się w LoTW. Więcej informacji na stronie WWW <http://pandasan.jimdo.com/>.

VK9C (Cocos Keeling Is.) 14-26.03.2016

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) 16.12 – 23.12

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) 12.11 – 21.11

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.) 03/04.2016

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.

Zainteresowane osoby mogą dokonać subskrypcji specjalnego biuletynu informacyjnego: http://www.heardisland.org/HD_pages/HD_newsletter.php. Biuletyn będzie zawierał wiele informacji, które nie będą dostępne w innych źródłach.

VP8 (Falkland Is.) 19.07 – 26.10

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.

VP8 (South Sandwich Is. & South Georgia Is.) 01.2016

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/>. Wyprawa będzie używać znaków VP8SGI oraz VP8STI. Organizatorzy poinformowali, że cały sprzęt został już wysłany do Nowej Zelandii. Kontener z wyposażeniem zostanie załadowany na pokład RV Braveheart i w styczniu będzie oczekiwał na członków wyprawy na Falklandach. Czternastu członków wyprawy postanowiło pokryć 210,000USD z przewidywanych 425,000USD całości kosztów wyprawy. W tej chwili od sponsorów (klubów i osób indywidualnych) otrzymano 118,000USD. Do domknięcia budżetu brakuje 97,000USD, dlatego organizatorzy zwracają się z prośbą o wszelką możliwą pomoc do klubów DX z całego świata.

XU (Cambodia) do 10.08

Rene F6CTW w tej chwili pracuje z Phnom Penh, używając znaku XU7AEX. Aktywność (SSB i CW) potrwa do 10 sierpnia. QSL via F6CTW (direct) oraz LoTW.

XV (Vietnam) 23.11 – 05.12

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

YJ (Vanuatu) 04.08 – 14.08

Rod YJ8RN będzie ponownie aktywny z Loh Island (OC-110). Termin: 4 – 14 sierpień. Możliwość pracy w pasmach będzie ograniczona. Należy spodziewać się pracy głównie w paśmie 20 merów (około 14190 kHz), emisją SSB, około godziny 06:00Z. QSL via YJ8RN (direct, eQSL, LoTW).

YJ (Vanuatu) 03.09 – 07.09

Nobuaki JA0JHQ będzie aktywny jako YJ0NH z Benjor Beach Resort (Club), Port Vila w okresie od 3 do 7 września. Praca w pasmach 80 – 6 metrów, CW i SSB. QSL via LoTW, biuro lub direct. Więcej informacji na stronie <http://pandasan.jimdo.com/>.

Z2 (Zimbabwe) 18.09 – 30.09

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/>.

ZA (Albania) 02.09 – 09.09

Alfredo IK7JWX wraz z grupą operatorów będą aktywni

pod znakiem ZA0I z Sazan Island (EU-169). Termin: 2 – 9 wrzesień. QSL via IK7JWX (dla stacji z Włoch) oraz via IK2DUW (dla pozostałych stacji). Aktualizacje dotyczące wyprawy będą publikowane na qrz.com.

ZD9 (Tristan da Cunha & Gough) 09/10.2015

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.

ZF (Cayman) 07.08 – 09.08

Henning OZ1BII będzie aktywny pod znakiem ZF2EE George Town, Cayman Islands (NA-016). Termin: 7 – 9 sierpień. Zapowiada pracę w pasmach 160 – 10 metrów. Zamierza wystartować w Worked All European DX CW Contest. QSL via OZ1BII (biuro lub LoTW). Więcej informacji na stronie <http://www.oz1bii.dk/>.