

DX Serwis #715

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

Piątek 6 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)

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.

3B8 & 3B9 (Mauritius & Rodriguez Is.)

José EA5IDQ, będzie QRV jako 3B8/EA5IDQ z Mauritiusa (AF-049) w dniach 10-18 maja oraz jako 3B9/EA5IDQ z Rodriguez Is. (AF-017) w dniach 19-23 maja. Praca na 40-10m, SSB i RTTY. QSL via EA5IDQ, a także via OQRS na ClubLog's. Szczegóły na: <http://www.dxpedition.eu>

5V (Togo)

Michał SQ3PMM/9G5AG będzie aktywny jako 5V7MI. To nie jest DXpedycja, ale podróż kamperem po Afryce, a aktywność na pasmach odbywa się przy okazji tego wyjazdu. Można spodziewać się aktywności CW i SSB w pasmach 40 – 6 metrów. Sprzęt to FT-857 i wielopasmowa antena. QSL via SQ3PMM.

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), ZF (Cayman)

Jim W8ERI jest aktywny jako 6Y5/W8ERI z Jamajki (NA-097) od 2 do 8 maja. Następnie od 9 do 15 maja będzie aktywny jako ZF2ZL z Grand Cayman (NA-016). Praca mocą QRP w pasmach 80 – 10 metrów, głównie SSB. QSL via znak domowy.

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).

8Q (Maldives)

Sascha DG4ABE jest aktywny jako 8Q7Bi z Maldives (AS-013) od 10 do 17 maja. Praca w stylu wakacyjnym w pasmach 20 – 10 metrów. Głównie emisje cyfrowe. QSL via znak domowy.

9N (Nepal)

Dale BA4TB i Ni BD4TRsą obecnie aktywni jako 9N7TB oraz 9N7TR. Są członkami chińskiego zespołu ratowniczego. Pracują na pasmach jedynie w wolnym czasie. QSL via znaki domowe.

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)

Dan N8YSZ spędza urlop na Long Island (NA-001, WLOTA 1898) w okresie 9 – 16 maja. Jest aktywny jako C6ASZ w pasmach 40-10m. SSB i emisje cyfrowe. QSL via N8YSZ oraz LoTW.

D4 (Cape Verde)

Jos PA3FYC jest aktywny jako D44TCA z Boa Vista od 10 do 22 maja. QSL via znak domowy (direct, biuro).

DL (Germany), IOTA

Mario DJ7MH będzie aktywny jako DJ7MH/p z Baltrum Island (EU-047, DID/GIA N-06) od 22 do 24 maja. Praca w pasmach 40, 30 i 20 metrów, emisją CW (mocą QRP). QSL via znak domowy najlepiej przez biuro oraz eQSL i LoTW.

E5 (South Cook)

Doug W6HB i Brad W0VFT będą pracować z Rarotonga Is. pod znakami E51DLD i E51VFT w dniach 17-23 maja 2015. QRV na 160-10m. QSL via znaki domowe.

E6 (Niue)

W dniach 15-25 maja Nob JA2AAU, Iku JA2ATE, Iwao JA2LSS i Mori JA2ZS będą pracować z Niue (OC-040, WLOTA 2139, WWFF ZLFF-021, Grid Loc. AH50) odpowiednio, jako E6NZ, E6TE, E6SS i E6ZS. Praca na 160-6m, CW, SSB i Digital modes. QSL dla wszystkich znaków via JA2ZS i eQSL.

F (France), IOTA

Diego F4HAU, Gil F4FET, Jerome F4HJO i SWL Louis będą aktywni jako TM2BIG z Stagadon Island (EU-105, DIFM: MA-094) o 14 do 16 maja. Będą uruchomione trzy stacje. Jedna ze stacji będzie aktywna do 18 maja. Praca w pasmach 40 - 6 metrów. Emisje: SSB i RTTY. QSL via F4FET.

FG (Guadeloupe)

Iain G4SGX będzie aktywny jako FG/G4SGX oraz sporadycznie jako FG/G4SGX/P (z plaży) z Guadeloupe Island w okresie 13 – 19 maj. Praca w stylu wakacyjnym w pasmach 40, 30, 20 i 17 metrów, głównie CW oraz emisje cyfrowe. QSL via znk domowy (direct, biuro, LoTW).

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.

G (England), IOTA

Elaine 2E1BVS, John G3WFK, Glenn G6HFF i Val G6MML są do 16 maja aktywni jako GB3WOI z Isle of Westray (WAB HY54), Orkney Islands (EU-009). Praca głównie w pasmach 40 i 20 metrów, głównie SSB i PSK31. QSL via G6MML.

GJ (Jersey)

Eddy ON6EF, Jan ON6VJ i Bruno ON1CH będą QRV jako MJ/homecall z Jersey Is. (EU-013) w dniach 14-18 maja. Aktywność 160-6m emisją SSB. QSL via znaki domowe.

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.

HR (Honduras)

Gerard F2JD, będzie QRV jako HR5/F2JD z Copan od 20 lutego do 14 maja. QSL via F6AJA. Log będzie pod adresem: <<http://lesnouvellesdx.fr/voirlogs.php>>

I (Italy), IOTA

Giovanni IK5BCM i Andrea IU5BLZ są aktywni jako IE9B z Ustica Island (EU-051) do 16 maja. Pracują w pasmach 8 – 10 metrów. CW, SSB i emisje cyfrowe. QSL via IU5BLZ (direct, biuro, LoTW, eQSL).

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.

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).

JW (Svalbard)

Karl LA8DW jest aktywny z Longyearbyen (EU-026) jako JW8DW od 6 do 13 maja. QSL via LA8DW (direct, biuro, LoTW).

ON (Belgium), IOTA

Francis ON8AZ, Geert ON7USB, Tim ON5HC, Lieven ON4PQ oraz Pat ON7PQ są aktywni pod znakiem TM5U z Ile Brehat (EU-074) od 10 do 16 maja. Praca w pasmach 160-6 metrów, emisjami CW, SSB i RTTY. QSL via ON8AZ. Strona WWW: <http://www.eu074.be/>.

OX (Greenland)

Michael OZ1KZX będzie aktywny jako OX/5P1KZX z Grenlandii (NA-018) od 15 do 25 maja. Jest to wyjazd służbowy i praca będzie możliwa tylko w wolnym czasie. Praca w pasmach 40, 20i 15 metrów, emisjami cyfrowymi. QSL tylko via LoTW lub eQSL.

PY0F (Fernando De Noronha)

Ville PY2ZEA (OH1MM) będzie ponownie aktywny jako PW0F z Fernando de Noronha. Termin: 12 – 20 maja. Praca w pasmach 40 – 10 metrów, CW i SSB. QSL tylko via OH2BH. Dziennik prędzej czy później znajdzie się w serwisach ClubLog oraz LoTW.

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.

XT (Burkina Faso)

Harald DF2WO będzie ponownie aktywny jako XT2AW z Ouagadougou. Termin: 20 maja – 25 czerwca. Praca CW i SSB. QSL via M0OXO.

YB (Indonesia)

Grupa operatorów zapowiada aktywność pod znakiem YB5M z Pasumpahan Is. (OC-262) w dniach 14-17 maja. Praca na 40/20/17/15/10m, CW, SSB i RTTY. QSL via YC5KIK. Szczegóły na: <http://yb5m.com/>.

ZL7 (Chatham)

Alain F8FUA (ex-5U7NU, TZ6NU) planuje aktywność z Chatham Is. pod znakiem ZL7/F8FUA, w dniach 7-13 maja. QSL via znak domowy, LoTW i Club Log.

Radio-aktywność zapowiadana

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.

3C (Equatorial Guinea)

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)

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

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)

The DX-WORLD.net poinformował, że pojawiła się możliwość organizacji pod egidą Norwegian Polar Institute, „one man DXpedition”. Aktywność mogłaby być w okresie styczeń 2016 - kwiecień 2016. 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.on4wv.be/bouvet2016.html>

Także Alex UN7PCZ, poinformował, że jest w trakcie przygotowań do dwu-tygodniowego pobytu na Bouvet w grudniu 2015 lub styczniu 2016. Więcej informacji przekaże w późniejszym terminie.

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.

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.

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.

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.

CU (Azores)

Antonio CU8AS, Hermann CU8FN, Hans DF5AN, Siggi 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.

E6 (Niue)

Grupa operatorów z UK: G3BJ, G3SVL, G3TXF, G3WGN, G3WPH, G4JKS i G4TSH aapowiada 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/>

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>

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 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/>.

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.

OX (Greenland)

Tom DJ6TF, Manfred DK1BT, Sigi DL7DF i Frank DL7UFR Będą pracować jako OX/hc z Tasiilaq Is. (NA-151), Greenland Coastal 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

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 DX Serwis #714

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

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).

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.

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.

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 te aktywność będą rozsyłane pod 19 lipca, kiedy Paulo wróci do Portugalii. Więcej informacji na profilu CT1FJZ w QRZ.com. QSL tylko direct via CT1FJZ.

UA (Russia), IOTA

Członkowie Russian Robinson Club (RRC) planują 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 Dobrzanskogo 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

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/>

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.

VK9 (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.

VK0 (Heard Is.)

Członkowie Cordell Expeditions ogłosili, że organizują wyprawę na Heard Is. Wyznaczono termin wynajęcia statku 10 listopada – 22 grudnia. W tym czasie zawiera się droga na wyspę, aktywność radiowa i powrót do Australii. Trwają rozmowy o krótkim postoju i aktywności ekipy z Kergulenów. 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

VP2M (Montserrat)

Barry N0KV, Ken W0ETT, Greg W0ZA i Jim WD0E będą aktywni jako VP2MKV z Gingerbread Hill, St. Petersw 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.

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.

XT (Burkina Faso)

Harald DF2WO (ex-D44TWO) będzie aktywny pod znakiem XT2AW z Ouagadougou, Burkina Faso, od 20 maja do 25 czerwca. QSL via M0OXO.

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.

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.

ZF (Cayman Is.)

Pete N8PR i Bill NZ5N będą aktywni jako ZF2EM z Kajmanów w dniach 20-25 maja. Głównie będą pracować na 2m EME, a także HF SSB i JT65HF. QSL via N8PR.

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)