

DX Serwis #725

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

Środa 28 lipiec 2015 r. Redakcja: Jacek SP5OXJ, Tomek SP5UAF

Zapraszamy do lektury kolejnego wydania DX Serwisu. Jednocześnie informujemy o zmianie w sposobie edycji informacji. Od długiego czasu informacje były podzielone na dwie sekcje: wyprawy aktywne (w chwili wydawania danego biuletynu) oraz wyprawy nadchodzące. Od bieżącego wydania wszystkie informacje będą publikowane łącznie, bez grupowania i sortowane według prefiksów. DXpedycje aktywne będą oznaczane kolorem jasnozielonym, a nadchodzące kolorem granatowym. Dodatkowo informacje nowe, dodane w bieżącym wydaniu będą z prawej strony oznaczone literką „N”. Zmiany zostały wprowadzone ze względu na ułatwienie pracy osobom przygotowującym biuletyny.

W swoich początkach DX Serwis był wydawany tylko w postaci strony WWW i nie był bieżąco aktualizowany. Nikt też na samym początku nie myślał o archiwizowaniu kolejnych wydań. Archiwum zostało częściowo uzupełnione dzięki pomocy osób, które korzystały z informacji. Najwcześniejsze wydanie, jakie udało się odnaleźć jest oznaczone numerem 10 i zostało opublikowane 8 grudnia 1997. DX Serwis jest więc redagowany od 18 lat. Cały czas utrzymuje raczej tradycyjną formę, choć przez ten czas Internet znacznie się zmienił i pojawiło się wiele nowoczesnych, na bieżąco aktualizowanych źródeł informacji DX. Od wielu lat DX Serwis jest dostępny tylko w formie subskrypcji email. Obecnie w ten sposób biuletyn dociera do 394 osób. Przypominamy, że każda zainteresowana osoba może zapisać się na listę wysyłkową, poprzez którą biuletyn jest rozsyłany – szczegółowe informacje są opublikowane na stronie: <http://www.dxserwis.info/>. Zapraszamy...

Kolor jasnozielony: DXpedycje aktywne

3A (Monaco) 24.07 – 01.08

Giuseppe IK5WWA będzie aktywny jako 3A/IK5WWA od 24 lipca do 1 sierpnia. Praca na falach krótkich oraz w paśmie 6 metrów.

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 październik (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).

9A (Croatia), IOTA 19.07 – 31.07

S51AC, S51TP, S52P i S55Z będą używać znaku 9A8ZRS w okresie od 19 do 31 lipca. Będą pracować z Palagruza Vela (EU-090). Wytartują w RSGB IOTA Contest included. QSL via S57L (direct, biuro).

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).

BY (China), IOTA 24.07 – 01.08

Dale BA4TB, Gu BD4TS, Xingang BH4TVU i Fu BH4XAE będą aktywni jako B7/znak_domowy z Hainan Island (AS-094) od 24 lipca do 1 sierpnia. Dale B7/BA4TB wystartuje w RSGB IOTA Contest. QSL via znaki domowe operatorów.

Kolor granatowy: DXpedycje nadchodzące

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.

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) 06.07 – 06.08

Tony ZL2AGY będzie ponownie aktywny jako E51AGY z Rarotonga Island (OC-013, WLOTA 0971). Termin: 6 lipiec - 6 sierpień. Praca w wakacyjnym stylu na falach krótkich, tylko CW. QSL via znak domowy.

E5 (South Cook) ???

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 przesyłać via US0LW. Dziennik będzie umieszczony w serwisie Club Log.

F (France), IOTA 25.07 – 08.08

Marc F8DRA będzie aktywny jako F8DRA/p z ile d'Oleron (EU-032) od 25 lipca do 8 sierpnia. 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.)

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.

FO (French Polynesia)

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)

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/>

HC8 (Galapagos Is.)

Geoff G80FQ, będzie QRV jako HC8/G80FQ 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)

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.

HL (South Korea), IOTA

Kang DS4DRE będzie aktywny jako DS4DRE/4 z Ui Island (AS-060) w okresie od 15 do 31 lipca. Zapowiada pracę CW i SSB w pasmach 18 – 10 metrów. QSL via znak domowy (direct, biuro).

IS0 (Sardinia)

Richard OK8WW będzie aktywny jako IS0/OM2TW z Sardinia (EU-024) od 29 lipca do 1 sierpnia. Wystartuje w RSGB IOTA Contest. QSL via OM2FY.

IS0 (Sardinia)

Massimo I0PNM będzie aktywny jako IM0/I0PNM 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)

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.

JD1 oga (Ogasawara)

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)

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

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).

KH0 (Mariana Is.), V6 (Micronesia)

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.)

"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.

KH6 (Hawaii)

Tim N3QE będzie aktywny w wakacyjnym stylu jako N3QE/KH6 z Maui (OC-019, USi HI-018S, WLOTA 0636). Termin 28 lipiec – 5 sierpień. Weźmie udział w North American CW QSO Party. QSL via LoTW.

KH6 (Hawaii)

Eric WH6EEY pracuje do 31 lipca z Kaho`olawe Island (OC-019). Jest to wyjazd służbowy i praca jest możliwa tylko w wolnym czasie. Używa KX3 oraz AlexLoop. Pracuje głównie w pasmach 20 i 15 metrów, emisjami PSK-31 oraz JT-65. QSL via znak domowy (direct, LoTW).

KH6 (Hawaii)

Albert NH7A zapowiada udział w CQWW DX SSB Contest. QSL via F5VHJ, OQRS, LoTW lub/i REF QSL Bureau.

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.

KP2 (US Virgin Is.)

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

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)

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.)

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.

PJ2 (Curacao)

Owen LA9PTA będzie aktywny jako PJ2/LA9PTA z Curacao od 12 do 31 lipca. Praca w pasmach 80 – 6 metrów, tylko SSB. QSL via znak domowy.

PJ5 (Saba and St. Eustatius)

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)

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.

PY0F (Fernando de Noronha)

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)

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 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)

Zmianie uległy daty wyprawy EI6DX na Seszele. Pobyt będzie miał miejsce w okresie od 16 do 30 lipca. EI6DX będzie aktywny w wakacyjnym stylu z Mahe (AF-024). Będzie używał znaku S79OWZ. QSL via RX3RC (direct, biuro).

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)

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/>.

SV5 (Dodecanese)

Igor RD1AP jest aktywny jako SV5/RD1AP z Rhodes Island (EU-001) od 19 lipca do 6 sierpnia. Wystartuje w RSGB IOTA Contest. Używa nadajnika QRP (FT-817). QSL via RD1AP (direct) lub via OH2FUW (biuro).

SV5 (Dodecanese)

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).

SV9 (Crete Is.)

W okresie od 19 lipca do 1 sierpnia Christo LZ3FN będzie aktywny jako SW9AA (QSL via LZ1PM) z dwóch wysp: Crete (główna wyspa: EU-015, GIOTA KRS-005, MIA MGC-005, WLOTA 1400) oraz Dia Island (EU-187). W czasie RSGB IOTA Contest Christ będzie pracował w zespole J49A.

T2 (Tuvalu)

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 CLubLog wraz z opcją OQRS. Strona internetowa wyprawy: <http://www.c21gc.com/>.

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 KH600, 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)

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)

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)

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)

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

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

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

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>

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)

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)

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)

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 październik. 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

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 <http://vy0m.weebly.com/>.

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).

VK9C (Cocos Keeling Is.)

Nobuaki JA0JHQ będzie aktywny jako JA0JHQ/VK9C z "The Bird's Nest", West Island, Cocos Keeling Islands (OC-003). Termin 19 – 25 września. 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://pandaslan.jimdo.com/>.

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.

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.

VP2E (Anguilla)

Frank K3TRM jest aktywny jako VP2ERM z Anguilla

(NA-022) od 19 lipca do 2 sierpnia. Praca na falach krótkich, emisjami CW, SSB i RTTY. QSL via znak domowy (OQRS) przez biuro lub direct oraz LoTW. Więcej informacji: <http://www.k3trm.com/vp2e-2015.html>

VP2E (Anguilla)

David N5WRL jest aktywny z Anguilla od 25 lipca do 5 sierpnia. Używa znaku VP2E/N5WRL.

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.

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/>

XU (Cambodia)

N

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)

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.

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.cdpx.cz/>.

ZA (Albania)

Alfredo IK7JWX wraz z grupą operatorów będą aktywni pod znakiem ZA0I z Sazan Island (EU-169). Termin: 2 – 9 września. 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)

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)

N

Henning OZ1BII będzie aktywny pod znakiem ZF2EEz 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/>.

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

