

DX Serwis #806

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

Piątek 12 maja 2017 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

1S (Spratly) 10 - 20.03.2018

Zespół w składzie YT1AD, HL5FUA, AD6E, K9JM, YT3W, ZL3WW, K6MKF, K6SZR, N6TQS, VK3FY, VK3GK i DU1UD planuje aktywność z malezyjskiej części wysp. Pierwotny, grudniowy termin został zmieniony. Planują pobyt 8-10 dni i aktywność pod znakiem 9M0W. Będą QRV na 160-6m; CW, SSB i digital modes.

3X (Guinea) 10/11.2017

Luc F5RAV i Gerard F5NVF zakomunikowali, że na przełomie października i listopada planują wyprawę do Gwinei. Będą aktywni pod znakiem 3XY4D. Szczegóły wkrótce.

3Y (Bouvet) 2018

Ralph K0IR, Bob K4UEE i Erling LA6VM poinformowali, że są w trakcie organizacji aktywności z Bouvet Is. (AN-002), (#2 most wanted DXCC entity), która wstępnie planowana jest na początek 2018r. Aktywność będzie pod znakiem 3Y0Z. Uruchomiono stronę ekspedycji, na której będą publikowane bieżące informacje z przygotowań: <http://www.bouvetdx.org/>

40 (Montenegro) 18 - 28.06.2017

Giuseppe IK5WWA będzie aktywny jako 407GD. Praca SSB na 80-6m oraz 2m. QSL znak domowy.

8R (Guyana) do 08.06.2017

Thomas 8R1/KC0W jest QRV na 40-6m, tylko CW. QSL direct via KC0W.

9U (Burundi) 06 - 17.11.2017

Grupa operatorów pod kierunkiem Antonio IZ8CCW i Gabriele I2VGV, planują aktywność pod znakiem 9U4M. Praca głównie na niskich pasmach, WARC i digital modes. Szczegóły wkrótce.

A7 (Qatar) do 18.05.2017

Martin MW0BRO jest QRV jako A7/MW0BRO na 80-10m, tylko CW. QSL direct via MW0BRO, eQSL.

D4 (Cape Verde) 03.05 - 08.06.2017

Harald DF2WO planuje aktywność z Santiago Is. (AF-005) jako D44TWO. QSL via M0OXO.

DL (Germany), IOTA 21 - 25.06.2017

Członkowie DARC z Ratzeburga i Ahrensburga planują aktywność z Hallig Hooge (EU-042, DLFF-013) pod znakiem DL0DFD.

DL (Germany), IOTA 17 - 23.06.2017

ON4MW, ON6OM, ON6ZV i ON7EG będą aktywni pod znakiem DL/OO6P i DL/ON4IPA z Fehmarn Is. (EU-128). Praca SSB, RTTY, PSK31 i PSK63. QSL via ON6ZV. Szczegóły na: <http://www.qsl.net/on6om/EU-128>

DU (Philippines) 09.05 - 16.05.2017

Jacek SP5APW zapowiada aktywność z Siargao Is. (OC-235) na 40-20m jako DU9/SP5APW. QSL via znak domowy.

E3 (Eritrea) 19 - 29.05.2017

Pod znakiem E31A będą aktywni JH1AJT, DJ9ZB, E21EIC i RA9USU. Planują pracę CW, SSB i RTTY na 160-10m. Zorro JH1AJT planuje krótką aktywność z Dahlak Archipelago (AF-038) jako E39DI. QSL dla obu znaków via JH1AJT.

E4 (Palestine) 16 - 30.05.2017

Janusz SP9FIH planuje aktywność pod znakiem E44WE na 17, 10 i 6m. QSL via SP9FIH. Szczegóły na stronie: <http://www.e4.dxpedititions.org/>

E5 (North Cook, South Cook) 09 - 23.05.2017

Cezar VE3LYC zapowiada aktywność z Pukapuka Atoll (OC-098), jako E51LYC. Z tej grupy IOTA nie było aktywności przez 22 lata. Praca na 40, 30, 20, 17, 15, 12, 10m - CW, SSB. QSL via znak domowy, OQRS. Wkrótce zostanie uruchomiona strona internetowa z bieżącymi informacjami.

EA9 (Melilla & Ceuta) 18 - 21.05.2017

Członkowie Tortugas CW Team (EA2CW, EA3CV, EA3HSJ, EA3NN, EA4GMX, EA4JJ, EA4PN, EA5IHK, EA5UF i EA8ZT) wystartują w zawodach King of Spain CW Contest z Melilli pod znakiem ED9T. Przed zawodami będą QRV jako EG9TOR. QSL via biuro, LoTW i eQSL; direct via EA4PN.

FJ (St. Barthelemy) 16 - 30.11.2017

SP3CYY, SP3GEM, SP6EQZ, SP6IXF, SP6JIU i K1CC będą aktywni jako TO2SP z St. Barthelemy (NA-146). Praca CW, SSB i RTTY na 160-10m. Planują uruchomić cztery stacje. Wystartują w CQ WW DX CW Contest. QSL via Club Log OQRS i LoTW; papierowe karty via SP6IXF.

FO (French Polynesia) 01 - 31.07.2017

Max IZ2ZTQ przez cały lipiec będzie QRV jako FO/IZ2ZTQ, na 40-15m emisjami SSB, PSK, RTTY, JT65. z 4 lokalizacji:

- Marquesas Island - Fatu Hiva - (OC-027);
 - Tuamotu Archipelago - Rangiroa - (OC-066);
 - Leeward Society Islands - Bora Bora - (OC-067);
 - Windward Society Islands - Tahiti - (OC-046).
- QSL via LoTW, eQSL, przez biuro lub direct via IZ2LSP.

FP (St. Pierre Miquelon) 04 - 18.07.2017

Eric KV1J ponownie zapowiada aktywność pod znakiem FP/KV1J z Miquelon Is. (NA-032). Planuje starty w IARU HF World Championship, North American RTTY QSO Party i CQ WW VHF Contest (na 6m). Będzie QRV głównie emisjami SSB i RTTY nana 160-10m. QSL via znak domowy LoTW i eQSL. Logsearch on Club Log. Szczegóły na <http://www.kv1j.com/fp/July17.html>

FS (St. Martin) 01 - 15.05.2017

John K9EL po raz kolejny będzie nadawał z Saint Martin (NA-105) jako FS/K9EL. Aktywność na 80-6m (CW, SSB, RTTY). QSL via K9EL, ClubLog OQRS, LoTW.

H40 (Temotu) 03 - 17.10.2017

Stan LZ1GC ponownie będzie QRV z Temotu jako H40GC, CW, SSB i RTTY. QSL via ClubLog, LoTW. Szczegóły na stronie <http://www.c21gc.com/>

HC (Ecuador), IOTA 21 - 30.05.2017

HC2AO, R4WAA, RZ3FW będą QRV jako HD2RRC/4 z Salango Is. (SA-033) i jako HD2RRC/p z Puna Is. (SA-034). Praca głównie na 40, 30 i 20 metrach. QSL via Club Log OQRS lub via RZ3FW.

HC8 (Galapagos) 14 - 21.09.2017

G8OFQ, KG0YL, N1MWJ, VK2BXE i WB2REM będą QRV z Isabela Is. jako HD8M. QSL via WB2REM, Club Log OQRS.

HC8 (Galapagos) 15 - 29.05.2017

Tim LW9EOC będzie pracował pod znakiem HC8/LW9EOC z Isabela, Galapagos Is. (SA-004); CW, SSB i RTTY na 160-6m, głównie 30, 17 i 12m. QSL znak domowy.

HR (Honduras), IOTA 13 - 27.05.2017

John AD8J będzie aktywny z Dunbar Rock Is. (NA-057) jako HR9/AD8J. QSL direct via AD8J, LoTW.

J2 (Djibouti) do 31.12.2019

Dane S53T przebywa w Djibouti skąd jest aktywny jako J28ND. Posiada licencję ważną do końca 2019r. QSL via S57DX.

J5 (Guinea-Bissau) połowa 2017

Członkowie Italian DXpedition Team zapowiadali aktywność z Guinea Bissau na połowę listopada, ale termin został przełożony na drugą połowę 2017 roku. Wyprawa będzie używać znaku J5T. W pracy wezmą udział I2YSB, IK2CIO, IK2CKR, IK2DIA, IK2HKT i JA3USA. QSL via I2YSB, direct lub via OQRS na stronie wyprawy pod adresem <http://www.i2ysb.com/idx>. Dziennik będzie umieszczony w LoTW po upływie około 6 miesięcy od wyprawy. Najnowsze informacje o wyprawie i forum dyskusyjne są dostępne pod adresem: <http://www.hamradioweb.net>

JD1 (Minami Torishima) 15.05 - 15.07.2017

Take JG8NQJ/JD1 spodziewa się, że po raz kolejny będzie aktywny ze stacji pogodowej na Minami Torishima (OC-073) od połowy maja do połowy lipca. Take będzie QRV CW i RTTY w czasie wolnym od zajęć służbowych. QSL direct via JA8CJY lub via JG8NQJ przez biuro.

JW (Spitsbergen) do 20.05.2017

Kamil SQ8KFH będzie pracował na Polskiej Stacji Polarnej Hornsund, Spitsbergen Island (EU-026), Svalbard. Będzie używał znaku JW/SQ8KFH. Praca emisjami SSB, RTTY oraz PSK. QSL via znak domowy (najlepiej via biuro) oraz LoTW.

KH1 (Baker & Howland) 09/10.2017

Hrane, YT1AD, Paul N6PSE, Dave K3LP i Aleksey UA4HOX planują DXpedition na Baker Is. (OC-089). Wystąpili do USFW Service z prośbą o zgodę na pobyt na wyspie. W maju możemy spodziewać się kolejnych informacji.

LA (Norway), IOTA 01-10.06.2017

Waldek SP7IDX zapowiada aktywność z Vannoya Is. (EU-046) jako LA/SP7IDX. Zabiera ze sobą IC7300+RS60CF+PA EXPERT 1,3K-FA+HEXBEAM + inV na 30/40m. Praca na SSB i RTTY. QSL via biuro, po zakończeniu log będzie wgrany na LoTW.

OJ0 (Market Reef) 01-06.06.2017

ON5TQ, ON6QO, ON2KMJ i ON8VP będą QRV jako OJ0V z

Market Reef (EU-053). Praca CW i SSB na 80-6m. QSL via ON5TQ; logsearch na Club Log.

PY0F (Fernando de Noronha) 05 - 15.05.2017

Janio PY4NY zapowiada kolejną aktywność z Fernando de Noronha Is. (SA-003, DIB OC-01, ARLHS FDN-001, WLOTA 1208, PYFF-0016) pod znakiem PY0NY, na 160-10m (CW, RTTY, digital modes). QSL direct via PY4NY.

PY0T (Trindade & Martin Vaz) 2018

Portal DX Word podał wstępną informację o przygotowaniach do ekspedycji na Trindade and Martin Vaz Is. Praca w 2018 roku pod znakiem ZZ0T.

RI1F (Franz Josef Land), IOTA New 09.2017

Duża grupa operatorów planuje aktywność pod znakiem RI1F z Victoriya Is. (EU-190, nowy numer IOTA) pod koniec września. 23 września planowane jest wyjście w morze, a po 3-4 dniach dotarcie do wyspy. Przygotowania i bieżące informacje można śledzić na stronie www.qrz.com/db/ri1f

SM (Sweden), IOTA 25.07 - 05.08.2017

Olof G0CKV będzie QRV jako SM5CKV/p z Harstena Is. (EU-177). Wystartuje w IOTA Contest. QSL via M0OXO OQRS (<http://www.m0oxo.com/oqrs/>).

T30 (West Kiribati) 12.2017

Chris VK3FY przygotowuje wyjazd na Tarawę (OC-017), skąd w grudniu ma pracować jako T30T. QSL via M0OXO.

T8 (Palau) 12 - 19.05.2017

Akira JH0CKF, Kay JJ0RIK i Kunio JA8VE będą nadawać z Koror Island (OC-009, WW Loc. PJ77fi) odpowiednio jako T88MZ, T8KA i T8VE. QSL dla T88MZ via JH0CKF, ClubLog OQRS, LoTW, eQSL; T8KA via JJ0RIK; T8VE via JA8VE.

TI (Costa Rica), IOTA 08 - 12.06.2017

TI2CC, TI2CDA, TI2JJF, KM4HI i N3KS zapowiadają aktywność pod znakiem TE8DX z Chira Is. (NA-116). Będą QRV SSB i CW na 80-6m. Wystartują także w ARRL June VHF Contest. QSL direct via TI2CDA, log na Club Log.

TG (Guatemala) 21.04 - 15.05.2017

Dwight VE7BV będzie ponownie aktywny jako TG9/VE7BV lub jako TG9BBV. Praca w stylu wakacyjnym w pasmach 20 - 12m. Być może także 6m. Emisje CW i SSB. QSL via znak domowy (biuro, direct) oraz via LoTW i eQSL.

Doug VE7VZ dołączy do Dwight'a i będzie QRV z Gwatemali jako TG9/VE7VZ. Jeżeli się uda, to planują krótką aktywność z Hondurasu jako HR5/homecalls. QSL via VE7BV, ClubLog, LoTW.

TR (Gabon) 18.05 - 03.06.2017

Roland F8EN będzie QRV tylko CW jako TR8CR na 20/30m. QSL via F6AJA; log online dostępny będzie na stronie: <http://lesnouvellesdx.fr/voirlogs.php>

UA9 (Asiatic Russia), IOTA 18 - 22.07.2017

R7AL, RA1ZZ, RW5D i RK8A planują wyprawę na Iony Is. (AS-069) w lipcu 2017. Będą QRV pod znakiem RI0C emisjami CW, SSB, digital modes na 40, 30, 20, 17, 15 i 10 metrach oraz via satelity. QSL via Club Log's OQRS; lub direct via R7AL. Szczegóły będą publikowane na stronie: <http://www.iony2017.com/eng>

UA9 (Asiatic Russia), IOTA 05 - 13.07.2017

R6LGT, R6MG, RX3F, RZ3K, RZ5D i UA3EDQ planują aktywność pod znakiem RI0Z z Beringa, Komandorskiye Islands (AS-039). Szczegóły na: www.ri0z.com/en/

UA9 (Asiatic Russia), IOTA 07.2017

R2DG, R7AA i UA6EX planują aktywność z wyspy (AS-022)

pod znakiem RIOLI, najprawdopodobniej w trzecim tygodniu lipca 2017. W ostatnim tygodniu lipca możliwa krótka aktywność pod znakiem RA70AA z GUSMP Is. (AS-070). Więcej informacji wkrótce.

V5 (Namibia), IOTA New 06.2017

Duża grupa operatorów zapowiada aktywność z Tigres Is. Namibe Province group (AF-108P, NEW IOTA) w pierwszej połowie czerwca. Więcej informacji ma być opublikowane w kwietniu.

V6 (Micronesia), IOTA 06.2017

Hid JA3KGF (V63GF), Tosy JA3FGJ (V63GJ), Sanny JJ3CIG (V63SS) i Mami JP3AYQ (V63YL) planują aktywność pod koniec czerwca jako V6J z Mwokil Is. (OC-226). Praca CW, SSB, RTTY, PSK i JT65 na 40, 30, 20, 17 i 15 metrach. Oczekując na rejs w Pohnpei (OC-010) będą QRV pod swoimi znakami V6. QSL dla V6J direct via JP3AYQ lub Club Log OQRS, QSL dla znaków V6 via znaki domowe. <https://www.qrz.com/lookup/V6J>.

VK (Australia), IOTA 05/06.2017

Andrey VK5MAV planuje aktywność z rejonu Coral Sea Islands Territory North (OC-267) jako VK9MAV. Nie jest to część Mellish Reef, więc do DXCC liczy się jako Australia. QSL via ClubLog OQRS lub przez biuro via RN3RQ.

VK9 (Mellish Reef) 11.2017

Rob N7QT poinformował, że wspólnie z SM5AQD organizują wyprawę na Mellish Reef. Trwają rozmowy z władzami, wystąpili o znak VK9M. Planują udział 8 operatorów i pracę 4 stacji. Aktywność 160-10m, emisjami CW/SSB/RTTY.

VK9C (Christmas Island) 23.10 - 06.11.2017

Keith GM4YXI i Chris GM3WOJ will planują aktywność pod znakiem VK9CZ (do potwierdzenia) z Cocos-Keeling (OC-003). Wystartują w CQ WW DX SSB Contest. QSL via N3SL i LoTW.

VK9X (Christmas Island & Cocos Keeling) 02 - 17.10.2017

Chris VK3FY, Lee VK3GK, Tony VK3TZ i Dindo DU1UD planują pracę z Christmas Is. (OC-002) jako VK9XI w dniach 2-10 października oraz z Cocos Keeling Is. (OC-003) jako VK9CI w dniach 10-17 października. QSL via MOOXO.

VP8 (South Shetland Islands) 2017

W ramach 24th Peruvian Research Expedition, z bazy Machu Picchu Antarctic Base na King George Is. (AN-010) będzie QRV stacja. Szczegółowe informacje maja być podane wkrótce. QSL via OA4O.

VP8 (South Shetland Islands) 03.2017 - 04.2018

Alex UA1OJL będzie aktywny jako RI1ANO ze stacji Bellinghausen zlokalizowanej na King George Island, South Shetlands (AN-010). W wolnym czasie będzie aktywny CW, SSB i emisjami cyfrowymi. QSL via RN1ON (direct, biuro, LoTW, ClubLog OQRS).

Natomiast Alex RX0QM is posiada zezwolenie na pracę z tego samego QTH pod znakiem RI1ANB, ważne do lutego 2018r. QSL via EW4DX.

VP9 (Bermuda) do 15.05.2017

Mario CX4CR i Bert CX3AN są QRV z Bermudów (NA-005) jako VP9/homecalls. QSL via EB7DX.

VQ9 (Chagos) 04 - 06.2017

Jeremy N1ZZZ ponownie będzie pracował pod znakiem VQ9ZZ z Diego Garcia Is. (AF-006). Będzie QRV na 20 i 17m (SSB, digital modes). QSL direct via N1ZZZ.

VU7 (Lakshadweep) 15 - 19.05.2017

Krish W4VKU i Pai VU2PAI zapowiadają aktywność jako VU7KP z Bangaram, Lakshadweep Is. (AS-011), CW, SSB i RTTY na 40-10m. Log będzie dostępny, w miarę możliwości, na Club Log i LoTW w trakcie aktywności.

YJ (Vanuatu) 06 - 13.06.2017

Geoff ZL3GA zapowiada aktywność pod znakiem YJ0GA z Efate (OC-035). Będzie QRV głównie w czasie lokalnego wschodu i zachodu na 20/30m. Więcej czasu poświęci też na pracę RTTY i JT65. QSL via Club Log's OQRS, LoTW lub znak domowy.

ZA (Albania), IOTA 10 - 20.06.2017

Alfredo IK7JWX oraz IOSNY, I8LWL i IK8GQY będą aktywni jako ZA/IK7JWX z Sazan Island (EU-169), SSB i digital modes. QSL via IK7JWX; logsearch i OQRS na Club Log. Szczegóły na: <https://www.qrz.com/db/zaik7jwx>

ZF (Cayman Is.) 29.04 - 02.06.2017

Al KZ3AB będzie aktywny pod znakiem ZF2AB z Cayman Is. (NA-016, WLOTA 1042). QSL via WA3EOP.

ZL7 (Chatham Is.) 05.2017

Chris ZL2DX i Catherine ZL2QT będą aktywni z Waitangi, Chatham Is. Jako ZL7DX & ZL7QT przez 3 lata. Szczegóły pobytu będą publikowane na: www.qrz.com/lookup/zl7dx

ZS8 (Prince Edward & Marion Is.) do 05.2018

David ZS1BCE będzie QRV z Marion Is. (AF-021) jako ZS8Z (SSB, Digital modes). QSL direct via ZS1LS.