

# DX Serwis #724

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

Środa 23 lipiec 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)

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

### 3B8 (Mauritius)

Jean-Paul HB9ARY będzie ponownie aktywny z Mauritius (AF-049). Będzie używał znaku 3B8HC. Termin aktywności: 9 – 25 lipiec. Praca w pasmach 80 - 6 metrów, głównie SSB. QSL direct via NI5DX.

### 9A (Croatia), IOTA

Mate 9A4M, Braco 9A7R, Branko 9A7YY, Jozef OM3BC, Rastislav OM3BH, Jozef OM3GI i Tobor OM3RM będą aktywni jako 9A8RR z Vis Island (EU-016) w RSGB IOTA Contest. QSL via OM2VL.

### 9A (Croatia), IOTA

Jozef OM5AW wystartuje w SRGB IOTA Contest z Cres Island (EU-136), używając znaku 9A/OM5AW. QSL via OM2FY.

### 9A (Croatia), IOTA

Eddy DM5JBN jest aktywny jako 9A/DM5JBN z Cres Island (EU-136) od 19 do 28 lipca. QSL via znak domowy( direct, biuro) oraz LoTW i eQSL.

### 9A (Croatia), IOTA

Brani OM2FY i Radovan OM2ZZ wystartują w RSGB IOTA Contest pod znakiem 9A/OM2FY z Rab Island (EU-136). QSL via OM2FY (direct, biuro).

### 9A (Croatia), IOTA

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).

### A9 (Bahrain)

Fawaz A92AA zapowiada udział w RSGB IOTA Contest z Bahrain (AS-002). QSL direct via A92AA.

### BV (Taiwan)

Członkowie Amateur Radio Taipei (ART) wystartują w RSGB IOTA Contest pod znakiem BV0TW z Tajwanu (AS-020). W pracy stacji wezmą udział BU2BE, BU2BF, BU2BO, BU2BW, BU2CN, BU2CM, BV5OO, BX3AA i BX3ABH. QSL via BU2BF (direct lub przez biuro). Strona WWW: <http://www.art.org.tw/en>.

### BV (Taiwan)

BV2KI, BV2NT, BX2AB, BX4AF, BV9AAC, JH3GVJ, JA3EIZ, JG3DOR, JO3LVG i ZL1JAP wystartują pod znakiem BV9A w RSGB IOTA Contest. Wyprawa będzie pracować z Peng Hu Island (AS-103). QSL via BV2KI.

### BV (Taiwan)

Grupa krótkofalowców z Tajwanu, Japonii, Hong Kongu i Makao będzie pracować z Kinmen Island (AS-102) od 24 do 27 lipca. Wyprawa będzie używać znaku BOOK.

Wystartują w RSGB IOTA Contest. QSL via: A.R.T. QSL Service, P.O.Box 73-326, Taipei, Taiwan.

### BY (China), IOTA

Chen BA7CK (QSL via BA4TB) i Wu BA7IA (QSL via znak domowy) przebywają w podróży służbowej na Yongxing (Woody) Island (AS-143). Pobyt potrwa około 4 do 6 tygodni. Zapowiadają aktywność w wolnym czasie. Emisje CW, SSB i RTTY. PasmaL 20 – 6 metrów.

### BY (China), IOTA

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.

### BY (China), IOTA

Zhishi BD3QZ wystartuje w RSGB IOTA Contest z Yuetou Island (AS-134). QSL via BD3QZ.

### CE (Chile), IOTA

Marco CE1TBN wraz z grupą operatorów będą aktywni jako XR1T z Isla Santa Maria (SA-069) w terminie 23 – 26 lipca. Wystartują w IOTA Contest. Praca CW i SSB. Będą uruchomione trzy stacje. QSL via CE3OP.

### CT (Portugal), IOTA

CT7ACG, G0MMI, M0GAV i M3VCQ będą aktywni jako CR5CW z Culatra (EU-145) w terminie 24 - 27 lipiec. Wystartują w IOTA Contest. QSL via CT7ACG.

### CU (Azores)

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

### DL (Germany), IOTA

Członkowie stacji klubowej "des OV Konigs Wusterhausen" (DL0KWH) będą aktywni w RSGB IOTA Contest pod znakiem DL0KWH/p z Usedom Island (EU-129, 0-13 do German Islands Award). QSL via najlepiej przez biuro.

### DL (Germany), IOTA

Thomas DK3EE i Louis DO9EE będą aktywni w RSGB IOTA Contest jako DK3T/p z Amrum Island (EU-042).

### DL (Germany), IOTA

Joachim DL5KUD wystartuje w RSGB IOTA Contest z Ruegen Island (EU-057). QSL via DL5KUD (biuro, OQRS).

### DL (Germany), IOTA

Jan DG8HJ będzie pracował pod znakiem DG8HJ/p z Fehmarn Island (EU-128). Termin: 18 lipiec – 3 sierpień. Prawdopodobni wystartuje w RSGB IOTA Contest. QSL via znak domowy (biuro, direct).

### DL, OZ, LA, OH, SM, SP - IOTA

Gabriele IK3GES w okresie 20 czerwiec – 26 lipiec będzie

podróżował po Europie i zapowiada aktywność z wielu wysp w Niemczech, Danii, Norwegii, Finlandii, Szwecji i Polsce. Zapowiada aktywność z Fehmarn (EU-128), Mon (EU-029), Langoya (EU-033), Moskenesoy (EU-076), Hailuoto (EU-184), Reposaari (EU-173), Raippaluoto (EU-101), Bjorkon (EU-101), Kustavi (EU-096), Kaurissalo (EU-096), Orslandet (EU-097), Emasalo (EU-097), Kuutsalo (EU-140), Oland (EU-037), Alnon (EU-087), Tjurko (EU-138), Hasslo (EU-138), Seskaro (EU-139), Graso (EU-084), Fehmarn (EU-128), Rugen (EU-057) oraz w czasie RSGB IOTA Contest z Uznam/Usedom (EU-129). Praca emisjami SSB (14260, 18160, 21260 kHz), RTTY (10140, 14085, 18100, 21085 kHz) oraz CW (10120, 14050, 18085, 21050 kHz). QSL via IK3GES: direct lub biuro (OQRS/ClubLog po zakończeniu wyprawy).

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

Andy E51AND będzie używał okolicznościowego znaku E50A podczas pracy z Rarotonga Island (OC-013) w czasie RSGB IOTA Contest. Andy używa tego znaku z okazji 50. rocznicy ustanowienia samodzielnego rządu i samostanowienia Cook Islands. Tylko siedmiu krótkofalowców-rezydentów może używać znaku z serii E50x. QSL tylko direct via E50A/E51AND.

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

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>

#### **EA (Spain), IOTA**

EA1ASC, EA1RC, EA4TX, EA7KW, EC4TA i EC7AKV wystartują w RSGB IOTA Contest pod znakiem ED1M z Mouro Island (EU-142). QSL via EA1DR.

#### **ES (Estonia), IOTA**

YL2BK, YL2TD i YL3BU wystartują w RSGB IOTA Contest pod znakiem ES8/YL1ZX. QTH: Kihnu Island (EU-178). QSL via znak domowy.

#### **EA6 (Balearic Is.)**

Noel ON4APU/OO4O będzie aktywny w RSGB IOTA Contest jako EA6/OO4O z Majorca, Balearic Islands (EU-004). QSL via LoTW oraz via biuro.

#### **ET (Ethiopia)**

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**

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**

Geoffrey F4FVI wystartuje w RSGB IOTA Contest pod znakiem TM15YEU z Yeu Island (EU-064). Będzie pracował mocą QRP w paśmie 40 metrów, emisją SSB. QSL via znak domowy (direct, biuro) oraz eQSL i LoTW.

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

Mario FR4QT będzie używał okolicznościowego znaku TO90R z okazji 90. rocznicy powstania R.E.F. Praca będzie

miała miejsce w kilku turach: 27 – 28 czerwiec, 11 – 12 lipiec, 24 – 25 październik, 12 – 13 grudzień. QSL via FR4QT.

#### **FY (French Guyana)**

Christian F5UII będzie aktywny jako FY/F5UII z Kourou, French Guiana w terminie 20 - 28 lipiec. Jest to wyjazd służbowy i praca na pasmach będzie możliwa tylko w wolnym czasie. Zapowiada aktywność SSB i RTTY. Będzie korzystał z QTH stacji klubowej FY5KE. Wystartuje w RSGB IOTA Contest z Ile Royale (SA-020), używając znaku FY/F5UII/p. QSL via znak domowy. Wszystkie łączności z przeprowadzone z Ile Royale (SA-020) będą automatycznie potwierdzone przez biuro. Log będzie umieszczony na stronie <http://www.f5uii.net/>.

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

G0BWB, G1MOZ, G3SDY, G8PUT, M3CGP i M0RIU będą aktywni w RSGB IOTA Contest pod znakiem G6LD z Lindisfarne Island (EU-120). QSL via G6LD.

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

Członkowie Newbury and District Amateur Radio Society (NADARS) wystartują w RSGB IOTA Contest pod znakiem G5XV. QTH: Isle of Wight (EU-120). QSL via M0OXO.

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

Nigel G3TXF i Ian G3WVG będą aktywni w IOTA Contest jako GM4S z Island of "Papa Stour", Shetland Island Group (EU-012). QSL via G3TXF oraz LoTW.

#### **GI (Norther Ireland), IOTA**

G0LZL, G0SYP, G3SHF, M0DCG, M0TJU, M1PTR i M5KJM będą aktywni pod znakiem GI5O z Rathlin Island (EU-122) w terminie 24 - 26 lipca, w tym udział w RSGB IOTA Contest. QSL via M5KJM.

#### **GJ (Jersey)**

F6KOP Team wystartuje w RSGB IOTA Contest z Maîtresse-Ile (GJFF-011), Les Minquiers (EU-099). Wyprawa będzie na wyspie od 25 do 29 lipca. Będą uruchomione cztery stacje. QSL via biuro lub direct.

#### **GJ (Jersey)**

Członkowie Bristol Contest Group wystartują pod znakiem GJ6YB w RSGB IOTA Contest. QSL via G3SWH (direct, biuro).

#### **GJ (Jersey)**

Frederik ON8ZL i Peter ON8ZZ będą aktywni jako MJ/OT9Z z Jersey (EU-013) od 23 do 28 lipca. Zapowiadają pracę na falach krótkich oraz w paśmie 6 metrów. Emisje CW, SSB i cyfrowe. Frederik weźmie udział w RSGB IOTA Contest, używając znaku contestowego GJ2A, należącego do Jersey Amateur Radio Society. QSL dla MJ/OT9Z via ON8ZL. QSL dla GJ2A via system OQRS w serwisie ClubLog (biuro i direct) oraz LoTW.

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

Jim MM0BQI będzie pracował z Tanera Mor, Summer Isles (EU-092) w czasie RSGB IOTA Contest. QSL via znak domowy (biuro, direct).

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

Doug GM0ELP będzie aktywny jako MM3T z Isle of Bute (EU-123, IOSA CL02, SCOTIA CS19, WLOTA 1883) w czasie RSGB IOTA Contest. QSL via MM3T.

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

Iain MM0TFU jest aktywny jako MM0TFU/p z Blackwaterfoot, Isle of Arran (EU-123, IOSA CL01, SCOTIA CS14) od 22 do 27 lipca. Wystartuje w RSGB IOTA Contest. QSL via LoTW (sposób preferowany) lub direct.

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

Członkowie Stirling & District Amateur Radio Society

(GM6NX) będą aktywni pod znakiem GM9N z Great Cumbrae Island (IOSA CL04, SCOTIA CS17), Clyde Islands (EU-123) od 24 do 27 lipca. Wystartują w RSGB IOTA Contest. QSL via GM6NX lub LoTW.

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

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

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

2M0GYN, GM0OQV, MM0GOR, GM3YEH, GM0DJG, GM3ZRT, GM7VSB i MM0GPZ wystartują pod znakiem GM7A w RSGB IOTA Contest. QTH stacji to Gigha Island (EU-008, IOSA NH24, SCOTIA CS23). QSL via GM7AAJ, direct lub przez biuro.

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

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

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

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

#### **GU (Guernsey)**

Peter 2E0SQL będzie aktywny jako 2U0SQL z Guernsey (EU-114) od 22 do 28 lipca. Wystartuje w RSGB IOTA Contest razem z M0TZO, używając znaku GU9V. QSL dla 2U0SQL via 2E0SQL (direct lub przez biuro). QSL dla GU9V via system OQRS w serwisie ClubLog oraz LoTW.

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

Philip MW0DHF będzie aktywny w RSGB IOTA Contest jako GW8K z Holy Island (EU-124), Northwest Wales. QSL via MW0DHF (direct, biuro).

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

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

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

Keith G3TTC będzie aktywny jako GW3TTC/p z Holy Island (EU-124) w dniach 24 – 27 lipca. QSL via G3TTC (direct, biuro).

#### **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.

#### **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).

#### **HR (Honduras), IOTA**

Dan HR2DMR zapowiada pracę pod znakiem H76W z Farallones de Cosiguina (NA-212) w czasie RSGB IOTA Contest. QSL via KD4POJ. NA-212 to jedna z najbardziej poszukiwanych wysp Ameryki Północnej.

#### **HS (Thailand), IOTA**

Tana E27EK i Capitan HS7UCQ będą aktywni w RSGB IOTA Contest z Samet Island (AS-107), używając znaku E27EK/p. QSL via E27EK.

#### **HV (Vatican City), YO (Romania)**

Sandro VE7NY podróżuje po Europie do 3 sierpnia. Zapowiada aktywność (SSB, CW i RTTY) ze stacji HV0A (QSL via IK0FVC) przez 2 – 3 dni w okresie od 16 do 19 lipca. Następnie będzie aktywny z rumuńskiej wyspy Fericii Island (EU-191) w dniach 25 – 26 lipca, używając znaku YP0H. Wystartuje RSGB IOTA Contest. QSL via znak domowy.

#### **I (Italy), IOTA**

Tony IC8FBU wystartuje w RSGB IOTA Contest z Capri Island (EU-031). QSL via znak domowy (biuro, direct). Z tego samego QTH będzie w zawodach aktywny także IC8/IK8TEO (QSL via znak domowy).

#### **I (Italy), IOTA**

Marcus DL3NCI będzie aktywny jako IC8/DL3NCI z Capri Island (EU-031) w czasie RSGB IOTA Contest. QSL via biuro DARC.

#### **I (Italy), IOTA**

Raffaele IH9YMC wystartuje w RSGB IOTA Contest z Pantelleria Island (AF-018, IIA TP-001, MIA MI-124), African Italy. QSL via eQSL.

#### **I (Italy), IOTA**

Sal IT9BXR wystartuje w RSGB IOTA Contest pod znakiem IF9/IT9BXR z Favignana Island (EU-054). QSL via IT9BXR.

#### **I (Italy), IOTA**

Członkowie ARI Mestre Team będą aktywni w RSGB IOTA Contest pod znakiem IQ3ME/p z Lido Island (EU-131). QSL via biuro.

#### **I (Italy), IOTA**

Vin IK7IMO wystartuje w RSGB IOTA Contest pod znakiem IJ7V z San Pietro Island, Cheradi Group (EU-073). Aktywność tylko SSB. 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.

#### **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**

Jon WB8YJF będzie aktywny pod znakiem WB8YJF/4 z Ocracoke Island (NA-067, USI NC001S) w terminie 19 - 26 lipiec. Praca emisjami CW, SSB i RTTY. Planowany jest udział w RSGB IOTA Contest. QSL direct lub via biuro.

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

W4KAZ i N4YDU będą aktywni pod znakiem W4O

z Ocracoke Island (NA-067). Termin: 23 – 26 lipiec. Wystartują w RSGB IOTA Contest included. QSL via N4YDU tylko 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).

#### **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).

#### **KP2 (U.S. Virgin Islands)**

Craig VE3OP będzie aktywny jako KP2/VE3OP ze stacji Radio Reef DX'ers KP2M Station/QTH (St. Croix). Termin: 11 – 26 lipiec. Praca w pasmach 160 - 10 metrów, emisjami CW, SSB i RTTY. Ponadto zapowiadany jest udział w RSGB IOTA Contest pod znakiem KP2M. QSL via znak domowy: direct, biuro, LoTW.

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

LA6ZP, LA7XIA, LA9CSA, LA9RY, LA0HK, LA9YGA i LA6IOA będą aktywni w RSGB IOTA Contest pod znakiem LA4C z Utsira Island (EU-055, WLOTA 0104, ARLHS NOR262). QSL via LA4C.

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

Halvard LA7XK wystartuje w RSGB IOTA Contest ze swojego wakacyjnego QTH na Spjaeroy Island (EU-061). QSL via LA7XK.

#### **LZ (Bulgaria), IOTA**

LZ1BJ, LZ1QV, LZ1QN, LZ1ZF, LZ2JR, LZ3BB i LZ3YY wystartują w RSGB IOTA Contest pod znakiem LZ0I z Sveti Ivan Island (EU-181, WLOTA 0121, ARLHS BUL-022, WCA LZ-00164). QSL via LZ0I direct (adres na QRZ.com) lub via LZ1BJ (biuro). Zespół będzie przebywał na wyspie od 23 do 26 lipca. O wyspie można poczytać na stronie [http://bulgariatravel.org/en/object/345/Ostrov\\_Sveti\\_Ivan](http://bulgariatravel.org/en/object/345/Ostrov_Sveti_Ivan).

#### **OH (Finland), IOTA**

Tony OH1TD będzie aktywny w RSGB IOTA Contest z Korpo Island (EU-096). QSL via OH1TD direct oraz LoTW.

#### **OH (Finland), IOTA**

Kari OH5TS wystartuje w RSGB IOTA Contest z Kuorsalo Island (EU-140). QSL via OH5TS.

#### **OH (Finland), IOTA**

Członkowie zespołu OH5AD wystartują w RSGB IOTA Contest z Nuokot Island (EU-140), używając znaku OG5A. QSL przez biuro via OH5AD lub OG5A.

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

Allan OZ8A wystartuje w RSGB IOTA Contest z Raagoe Island (EU-029). QSL via biuro.

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

Carten OZ4CG wystartuje w RSGB IOTA Contest z Bornholm Island (EU-030). QSL via LoTW.

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

Henning OZ1BII będzie aktywny jako 5P2I/P z Endelave Island (EU-172) w czasie RSGB IOTA Contest. QSL via

OZ1BII (direct, biuro, LoTW, eQSL).

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

Immo DL8MF będzie aktywny jako OZ/DL8MF z Samsø Island (EU-172, DIA JY-008, WLOTA 0726) od 23 do 26 lipca. Wystartuje w RSGB IOTA Contest. QSL via DL8MF (biuro, direct).

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

Grupa niemieckich krótkofalowców zawpowiada pracę pod znakiem OZ9IC z Romo Island (EU-125) w okresie od 24 do 26 lipca, w tym udział w RSGB IOTA Contest. QSL via DH1FY (direct, biuro).

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

Lars OZ1IVA będzie aktywny w wakacyjnym stylu jako OZ1IVA/p z Laeso Island (EU-088). Termin: 21 – 27 lipiec. Będzie używał nadajnika QRP (5W). Aktywność w okolicach częstotliwości 7039 oraz 14039 kHz. QSL via znak domowy, najlepiej przez biuro.

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

Jan ON7JA wystartuje w RSGB IOTA Contest pod znakiem OZ/ON7JA z Isle Fyn (EU-172). QSL via ON7JA.

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

Ric DL2VFR będzie aktywny jako OZ0FR/P z Mon Island (EU-029) w okresie od 11 do 29 lipca. Wystartuje w zawodach RSGB IOTA Contest pod znakiem OZ0FR. QSL via DL2VFR. Poza zawodami będzie aktywny jako OU0POLIO (via OZ1ACB).

#### **PA (The Netherlands), IOTA**

Teun PA5TT wystartuje w RSGB IOTA Contest z Schouwen Duiveland (EU-146). QSL via PA5TT.

#### **PA (The Netherlands), IOTA**

Peter ON4TO będzie aktywny w RSGB IOTA Contest jako PA/OQ4T. QTH: Schouwen Duiveland (EU-146). QSL via LoTW lub via biuro (via ON4TO).

#### **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.

#### **PY (Brazil), IOTA**

Członkowie Nilo Team będą aktywni w RSGB IOTA Contest pod znakiem ZV1M. Będą pracować z Jurubaiba Island (SA-029, DIB RJ-22, DFB RJ-24, ARLHS BRA-225). QSL via PY1MT (direct, biuro, LoTW).

#### **PY (Brazil), IOTA**

Członkowie Para DX Group ([www.paradxgroup.com](http://www.paradxgroup.com)) będą aktywni pod znakiem PX8K z Ilha Caviana de Fora (SA-042, DIB PA-16) w dniach 22 – 29 lipiec (w tym start w RSGB IOTA Contest). QSL via PY8WW (OQRS/ClubLog).

#### **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).

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

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

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

Anders SM5EFX będzie ponownie aktywny jako SF2X/p z Ledskar Island (EU-135). Termin: 1 – 31 lipiec. Na wyspie Ledskar znajduje się Kronoeren Nature Reserve (WWFF

SMFF-0053). Anders pojawi się w RSGB IOTA Contest. QSL via SM5EFX (direct, biuro).

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

Adde SM0SHG jest aktywny do 31 lipca z Klosan Island (EU-087), używając znaku SB3X. Praca w stylu wakacyjnym na falach krótkich. Używa Elecraft KX3, Expert 1K-FA (około 4-500w) oraz anteny pionowej. Dziennik jest umieszczany w serwisie Club Log (z opcją OQRS). QSL via biuro oraz direct (OQRS).

#### **SP (Poland), IOTA**

Polski zespół (w składzie SP1C, SP1NQN, SP1GZF, SP1RKT, SQ2NQN, SQ2PHG, SQ2PHI, SQ1OD) wystartuje w RSGB IOTA Contest z Wyspy Wolin (EU-132), używając znaku SN1D. QSL via SP1RKT (biuro, direct).

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

Theodoros SV1EJD będzie aktywny jako SV8/SV1EJD z Syros Island (EU-067) w czasie RSGB IOTA Contest. QSL via znak domowy (biuro, direct).

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

Flavio IW2NEF będzie aktywny jako SV8/IW2NEF z Naxos Island (EU-067) w okresie od 25 lipca do 6 sierpnia. QSL via IK2DUW (direct, biuro).

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

Richard PA2RIC zapowiada aktywność po znaku SV8/PA2RIC/p z Lesvos Island (EU-049, GIOTA NAS-014, MIA MG-064, WLOTA 0165) w okresie od 10 do 28 lipca. Praca na falach krótkich, w wakacyjnym stylu. QSL via PA2RIC (biuro, direct).

#### **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)**

Kim ON4BCV jest aktywny jako SV5/ON4BCV/p z Karpathos Island (EU-001) od 21 do 28 lipca. Pracuje via satelity oraz na falach krótkich (QRP). QSL via ON4BCV.

#### **SV9 (Crete Is.)**

SV9DJO, SV9FBG, SV9FBK, SV9RGI, SV9OFS i SV9KIL wystartują w RSGB IOTA Contest pod znakiem J49G z Crisi Island (EU-187). QSL via LoTW lub via SV9GPV.

#### **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.

#### **SV9 (Crete Is.)**

Alan SV9/G4DJX jest aktywny z Crete (EU-015, GIOTA KRS-005, MIA MGC-005, WLOTA 1400). Wystartuje w RSGB IOTA Contest. QSL via LoTW.

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

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

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

Członkowie Russian Robinson Club (RRC) planują w drugiej połowie lipca aktywność 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**

Grupa operatorów (R3BY, RA3NAN, RU5D, RZ3EC, UA3EDQ i HA1AG) będzie pracować pod znakiem R3RRC/0 z Brusneva Island (AS-082) w terminie 24 – 29 lipiec. QSL via RZ3EC, direct lub przez biuro (OQRS/ClubLog). Strona WWW wyprawy: [www.as082.org](http://www.as082.org).

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

Vladimir UA0LCZ będzie aktywny pod znakiem R1ONZ z Popov Island (AS-066) w okresie od 18 do 29 lipca. Zapowiada pracę w pasmach 80 - 10 metrów, emisją CW. Wystartuje w RSGB IOTA Contest. QSL via znak domowy, przez biuro lub direct.

#### **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).

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

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

#### **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/>.

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

Członkowie Hellenic Amateur Radio Association of Australia (HARAOA) zapowiadają pracę pod znakiem VK2SSI z South Solitary Island (OC-194). Będzie to pierwsza aktywność z tej wyspy. Wyprawa będzie miała miejsce w dniach 26 – 28 lipca. Więcej informacji na QRZ.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).

#### **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>

#### **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.

#### **YB (Indonesia), IOTA**

Liczna grupa operatorów wystartuje w RSGB IOTA Contest pod znakiem YE3IOTA. Stacja będzie zlokalizowana na Sempu Island (OC-237). Planowane jest uruchomienie trzech stanowisk operatorskich. Korespondencji są proszenie cierpliwość i wyrozumiałość, ponieważ na stacji będzie pracować wielu początkujących operatorów. QSL via biuro lub direct (via YB3MM oraz OQRS w serwisie ClubLog).

### **YJ (Vanuatu)**

Geoff ZL3GA będzie ponownie aktywny jako YJ0GA z Benjor Beach Club, Efate Island (OC-035). Termin: 21 – 27 lipiec. Wystartuje w RSGB IOTA Contest. QSL via znak domowy: direct, biuro, LoTW (preferowany sposób).

### **YN (Nicaragua)**

Dan HR2DMR zapowiada pracę pod znakiem H76W z Farallones de Coseguina (NA-212), Nicaragua.

Przewidywany termin: 15 – 30 lipiec. Jest to wyjazd służbowy. Dan poinformował, że będzie się starał wziąć udział w RSGB IOTA Contest. QSL via KD4POJ.

### **ZL (New Zealand), IOTA**

Wes ZL3TE i John ZL2DD będą aktywni w RSGB IOTA Contest jako ZL3TE/p oraz ZL2DD/p. Będą pracować z Rakino Island (OC-201). QSL via znaki domowe (direct lub LoTW).

## **Radio-aktywność zapowiadana**

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

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

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

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

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

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

### **9G (Ghana)**

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).

### **C5 (The Gambia)**

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

### **C5 (The Gambia)**

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 przewodnik krótkofalowców francuskich. QSL dla C5LT, C5C oraz C5MF tylko direct via F5RAV.

### **CY9 (St. Paul Island)**

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)**

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)**

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)**

Członkowie "PALESTINE 2016 TEAM" będą aktywni jako E44Y w marcu 2016. Santos EA4AK, Rodrigo EA7JX, Marco HB9OCR (Co-Leader), Mark LU8EOT, Col MM0NDX, Romeo S59M (Co-Leader), Miran S500 i Kaspars YL1ZF zapowiadają pracę na 160-6m, CW, SSB i RTTY. Sugerowane częstotliwości i pozostałe informacje są

dostępne na <http://palestine.ig9y.com> QSL direct via EB7DX, LoTW lub via OQRS.

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

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

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

Jacek 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)**

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)**

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)**

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.

#### **F (France), IOTA**

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)**

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](http://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), 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.

#### **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.

#### **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)**

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.

#### **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.

### **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)**

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 SP6FXE, Krzysztof SP6JIU, Roman SP9FOW) będzie pracować pod znakiem S79SP z Mahe Island (AF-024) w okresie pd 3 do 18 października. Praca w pasmach 160 - 6 metrów, emisjami CW, SSB i RTTY. Czynnych będzie jednocześnie kilka stacji. QSL via SP6FXE (biuro, direct, LoTW eQSL; OQRS w serwisie CubLog). Szczegółowe informacje na stronie internetowej <http://www.s79sp.dxing.pl/>.

### **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).

### **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 CLogLog 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 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)**

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**

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>

### **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 CQWW 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/>.

### **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 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://pandasans.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](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](http://www.heardisland.org/HD_pages/HD_newsletter.php). Biuletyn będzie zawierał wiele informacji, które nie będą dostępne w innych źródłach.

#### **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/>

#### **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 wrzesień. 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)**

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)**

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

## **DX Serwis – źródła informacji**

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

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

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

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

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

**Korespondencja email kierowana bezpośrednio do DX Serwisu**

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

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