

# DX Serwis #749

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

Czwartek 4 luty 2016 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) 19.04 – 29.04.2016

Mike DF8AN poinformował, że otrzymał zgodę na pracę z Layang-Layang Is. (AS-051) pod znakiem 9M0S. Planuje pracę głównie CW na 160-6m. QSL via DF8AN.

### 3B8 (Mauritius) 23.01 – 08.02.2016

Paul HB9ARY będzie aktywny w stylu wakacyjnym jako 3B8HC z Mauritiusa (AF-049). Praca na CW i SSB, 80-10m. QSL tylko direct via NI5DX.

### 3B8 (Mauritius) 11.02 – 01.03.2016

Eric OE4AAC będzie QRV w stylu wakacyjnym jako 3B8HD z Mauritiusa (AF-049). Aktywność głównie CW. QSL via znak domowy. Logsearch i OQRS na Club Log.

### 3D2 (Fiji) 13.02 – 19.02.2016

Hardy DF6PW będzie spędzał urlop w Mango Bay (Viti Levu, OC-016), skąd zapowiada aktywność pod znakiem 3D2PW. Aktywność głównie CW na 30, 17 i 12 metrach. QSL via DF6PW i LoTW.

### 3W (Vietnam) do – 06.02.2016

Torsten SM3NFB jest aktywny jako XV3TH z Da Nang. Pracuje na 40, 20, 17, 15, 10 i 6 metrach, CW, SSB i PSK31. QSL via SM3NFB.

### 3W (Vietnam), IOTA 10.03 – 26.03.2016

Bert DK2BR będzie QRV jako 3W2BR z Con Son Is. (AS-130). Aktywność emisjami SSB, RTTY i PSK31 na 40-10m. QSL via DK2BR, tylko direct.

### 3X (Guinea) 02.2016

The Italian DXpedition Team zapowiada aktywność pod znakiem 3XY1T z Los Island (AF-051). Szczegóły dotyczące tej ekspedycji są na stronie: [www.i2ysb.com/idt/](http://www.i2ysb.com/idt/)

### 4S (Sri Lanka) do – 03.04.2016

Peter DC0KK, jest QRV z Moragalla (AS-003, WLOTA 0762) pod znakiem 4S7KKG, na 20-10m, głównie CW i digital modes. QSL via DC0KK, ClubLog.

### 5H (Tanzania) do – 10.02.2016

Stan WS5K pracuje jako 5H2SF z Tanzanii głównie wieczorami. Informacja QSL będzie podana po zakończeniu aktywności.

### 5V (Togo) 10.02 – 22.02.2016

Wim ON6DX zapowiada aktywność jako 5V7TH na 40-6m. Na pasmach będzie pojawiać się rankiem i wieczorami lokalnego czasu.. QSL via ON6DX, LoTW; logsearch i OQRS na Club Log. Więcej informacji na stronie: [www.dxpedition.be/5V7TH.html](http://www.dxpedition.be/5V7TH.html)

### 5Z (Kenya) do 29.02.2016

George WF3U jest aktualnie aktywny z Nairobi pod

znakiem 5Z4/WF3U. QSL via WF3U, LoTW, eQSL.

### 5Z (Kenya) 23.01- 07.02.2016

Bertrand DF3FS będzie QRV jako 5Z4/DF3FS z Diani Beach, CW i SSB. Szczegóły operacji i informacje QSL na stronie: [www.df3fs.de/5z-2016/index.html](http://www.df3fs.de/5z-2016/index.html)

### 6W (Senegal) 10.02 – 01.03.2016

Jacques F6HMJ będzie QRV jako 6W7/F6HMJ głównie CW na wszystkich pasmach KF.

### 6W (Senegal) do – 04.03.2016

Marcelo EA1HFI zapowiada aktywność jako 6W/EA1HFI z Ziguinchor. Praca w wolnym czasie i w weekendy emisjami SSB i digital modes. QSL znak domowy i LoTW.

### 7P (Lesotho) 08.02 – 17.02.2016

Członkowie klubu F6KOP zapowiadają aktywność pod znakiem 7P8C z Lesoto. Uruchomią 5 stacji 160-6m, emisjami CW, SSB i RTTY. Strona wyprawy w przygotowaniu.

### 8R (Guyana) 11.04 – 24.04.2016

Alex W1CDC zapowiada pracę pod znakiem 8R1A z Gujany, CW na 80 - 10m. QSL via W1CDC.

### 9A (Croatia), IOTA 28.05 – 04.06.2016

9A2MF, 9A2NA, 9A6AA, DC5WW, DD0NM, DH6TJ, DK2RO, DL8AW i DL9NBJ zapowiadają aktywność pod znakiem 9A8DXG z Palagruza Is. (EU-090). QSL via DL8AW, OQRS na [www.codxg.org](http://www.codxg.org).

### 9M8 (East Malaysia), IOTA 29.04 – 01.05.2016

9M8ADX, 9M8WAT, 9W8DEN i 9W8KIF będą aktywni jako 9M8RC z Satang Besar (OC-165). QSL direct via 9W8KIF.

### A3 (Tonga) 18.02 – 27.02.2016

Madison W5MJ, Richard K5NA, Susan K5DU, Roger ZS6DJ, Neil VA7DX, Keith VE7KW, Paul W5PF i Robert W5RF planują aktywność z Tonga w 2016. Praca na 160-10m, CW/SSB/RTTY. , Wystartują w ARRL DX CW Contest. QSL via M0URX, OQRS. Znaki i inne szczegóły dotyczące wyprawy będą publikowane na [www.tonga2016.com/](http://www.tonga2016.com/)

### A9 (Bahrain), IOTA 28.04 – 01.05.2016

Członkowie Bahrain Amateur Radio Group zapowiadają aktywność pod znakiem A91HI z Hawar Isl. (AS-202, new one). A410O, A61DJ, A93LT, EI5GM, EI9FBB, MM0NDX i 7Z10O będą QRV emisjami CW, SSB i RTTY na 40-10m. Będą uruchomione 4 stacje. QSL via A92AA i LoTW. Szczegóły na stronie: [www.a91hi.com](http://www.a91hi.com)

### C5 (Gambia) 12.02 – 19.02.2016

Alan G4DJX będzie QRV jako C5DX z Banjul i Farafenni. Praca głównie CW na 40-10m. QSL via LoTW, lub direct

na adres domowy.

**C6 (Bahamas) 11.2015 – 03.2016**

John 9H5G będzie pracował pod znakiem C6ATS z Great Harbour Cay (NA-054). Planuje aktywność także z innych IOTA, o których na bieżąco będzie informował na stronie <https://kk4oyj.wordpress.com/>. QSL via M0OXO, LoTW.

**C6 (Bahamas) 08.02 – 18.02.2016**

Drew N2RFA, będzie QRV jako C6ABB z Cable Beach, Nassau (NA-001, WLOTA 1115) na 80, 40, 20, 17, 12 i 10m emisjami cyfrowymi (JT65, PSK31, RTTY, SSTV). QSL direct via N2RFA, LoTW, eQSL.

**CE9 (Antarctica) do - 02/03.2016**

Karel ON5TN jest QRV jako OP0LE z Princess Elizabeth Station, aktywność potrwa gdzieś do przełomu lutego i marca 2016. Praca w okolicach 20 - 23 UTC na 30/40m, emisją CW. QSL via ON7TK.

**CE0Y (Easter Is.) 10.02 – 14.02.2016**

Bob W7YAQ będzie QRV jako CE0Y/W7YAQ z Easter Is. (SA-001), CW i RTTY na 40-15m. QSL via LoTW.

**CY9 (St. Paul Island) 19.08 – 29.08.2016**

Wyprawa na St. Paul Island będzie QRV pod znakiem CY9C. 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.

**D2 (Angola) 2016**

D2ACE to znak pod jakim pracuje Vasco CS7ACE (SSB i digital modes). Biuletyny DX nie podają informacji, jak długo Casco będzie QRV z Angoli. QSL direct via CS7ACE.

**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.

**E4 (Palestine) 08.05 -15.05.2016**

DF8DX, DL5YWM i DL7JAN będą QRV jako E44QX z Jerycho. Praca głównie CW, nieco SSB i RTTY, na 80-10m. QSL via DF8DX i LoTW; logsearch i OQRS na Club Log.

**E5 (South Cook) do – 14.02.2016**

Roly ZL1BQD jest QRV jako E51RJR z Rarotonga (OC-013). Pracuje głównie emisjami JT65 i CW na 40, 20, 15 i 10m. QSL direct via ZL1BQD.

**ET (Ethiopia) do – 05.2016**

Yarik UW7LL i Andy UR4LRQ pracują pod znakiem ET7L z Mekanisa, Addis Ababa, Ethiopia. Będą tam przebywać jeszcze przez 2-4 miesiące. Logsearch jest na Club Log, OQRS będzie udostępniony w późniejszym czasie. QSL via US0LW; LoTW po zakończeniu aktywności.

**F (France), IOTA 01.05 – 07.05.2016**

Tim ON5HC, Patrick ON7PQ, Geert ON7USB i Francis ON8AZ będą aktywni jako TM6U z Saint Marcouf Is. (EU-081). QSL via ON8AZ. Więcej na: [www.eu081.be](http://www.eu081.be)

**FH (Mayotte) 18.03 – 24.03.2016**

W ramach przygotowań do ekspedycji na Juan de Nova,

Patrick F2DX zamierza być QRV z Mayotte (AF-027) jako FH/F2DX, na 40-6m. QSL via F2DX.

**FG (Guadeloupe) 20.01 – 08.03.2016**

Jean-Pierre F6ITD zapowiada aktywność pod znakiem FG/F6ITD lub TO6D z Deshaies (NA-102) i Desirade Is. (NA-102, ARLHS GUA-005, WW Loc. FK97lg, FFF-1000). QSL direct via F6ITD, LoTW.

**FJ (St. Barthelemy) 28.01 – 09.02.2016**

Gene N9SW zapowiada pracę pod znakiem FJ/N9SW z St. Barthelemy (NA-146). Aktywność głównie CW na 40-10m. QSL via znak domowy.

**FK (New Caledonia) 30.01 – 11.02.2016**

Bernard F9IE zapowiada aktywność z Nowej Kaledonii. Prawdopodobnie będzie używał znaku FK/F9IE. QSL via znak domowy.

**FO (French Polynesia) 06.02 – 07.02.2016**

Bob W7YAQ planuje krótką aktywność pod znakiem FO/W7YAQ z Moorea (OC-046). Praca CW i RTTY na 40-15m. QSL via LoTW.

**FO (French Polynesia) 17.08 – 28.08.2016**

W drodze na Pitcairn, Ulli DL2AH będzie QRV z Mangareva Is. (OC-063) jako TX2AH, 40-10m (SSB, digital modes). QSL direct via DL2AH.

**FO (Marquesas) 03.03 – 15.03.2016**

Ernoe DK2AMM, Hans DL6JGN, Tom GM4FDM i Ronald PA3EWP będą aktywni pod znakiem TX7EU z Marquesas Is. (OC-027). QRV na 40-10m emisjami CW, SSB i digital. QSL via DK2AMM, OQRS. <http://www.marquesas2016.de/>

**FP (St. Pierre & Miquelon) 17.03 – 29.03.2016**

Eric KV1J będzie QRV jako FP/KV1J z Miquelon Is. (NA-032). Wystartuje w BARTG RTTY, Russian DX i CQ WPX SSB contests. Praca głównie SSB i RTTY na 160-10m. QSL via znak domowy i LoTW. Więcej informacji na [www.kv1j.com/fp/Mar16.html](http://www.kv1j.com/fp/Mar16.html)

**FR/J (Juan de Nova) 29.03 – 11.04.2016**

Zespół, który niedawno był QRV jako FT4TA, planuje aktywność pod znakiem FT4JA z Juan de Nova (FR/J) w 2016r. Poprzednia wyprawa TO4E/TO4WW była na wyspie w 2003r. Przewiduje się aktywność przez 15 dni. Szczegóły na: <http://www.juandenovadx.com/>

**FS (St. Barthelemy) 02.02 – 10.02.2016**

FS/KB9AVO, FS/KC4VG, FS/W3FF, FS/W6HFP, FS/W7ZT, FS/WG0AT, FS/K8EAB i FS/WZ1P będą pracować z St. Martin (NA-105) CW, SSB i digital modes na 40-10m. QSL via znaki domowe.

**FT5X (Kergulen Is.) 01 – 03.2016**

Gildas TU5KG jest kapitanem statku, który będzie prowadził połowy, przez około 3 miesiące, na początku przyszłego roku, wokół Kergulenów. Należy się spodziewać jego aktywności pod znakiem FT5XT w czasie pobytu na wyspie i FT5XT/mm z morza. QSL direct via F4DXW.

**GD (Isle of Man) 15.03 – 23.03.2016**

John GW4SKA będzie aktywny jako GD4SKA z Isle of Man (EU-116), głównie RTTY i PSK na 80-10m. Wystartuje w BARTG HF RTTY Contest (19-20 marca) pod znakiem GD0A. QSL via M0OXO (OQRS na [www.m0oxo.com](http://www.m0oxo.com)).

**H4 (Solomon Is.) do – 16.02.2016**

Tom WL7HP i Margret H44MK będą pracować z Guadalcanal Is.(OC-047) pod znakami H44TM i H44MK, na 40, 20, 17 i 15m, głównie SSB. Planują także pracę z okolicznych wysp. Aktualnie są QRV z New Georgia Is. (OC-149). QSL dla H44TM via WL7HP (direct), dla H44MK

via informacje na qrz.com.

**H4 (Solomon Is.) 18.01 – 14.04.2016**

Bernhard DL2GAC ponownie będzie aktywny jako H44MS z Honiara, Guadalcanal (OC-047). Praca tylko SSB na 80-10m. W lutowych zawodach CQ WW 160 Meter DX SSB Contest będzie także aktywny na 160m. QSL via znak domowy.

**H4 (Solomon Is.) & H40 (Temotu) 25.09 – 25.10.2016**

Stan LZ1GC, planuje ekspedycję na Temotu. Przez 10 dni będzie też QRV jako H44GC z Wysp Salomona. Praca na 160-10m, emisjami CW, SSB i RTTY. Strona wyprawy ma być uruchomiona do końca stycznia.

**HC (Ecuador) do 06.02.2016**

Rick NE8Z pracuje raz kolejny z Ekwadoru emisjami CW, SSB i RTTY na 40-6m. Pod znakiem HC1MD będzie QRV z Tumbaco (Pichincha Province) a jako HC1MD/HC2 z latarni Capay w Ballenita (Santa Elena Province). QSL direct via K8LJG i LoTW.

**HK (Colombia) do 31.03.2016**

Lothar DK8LRF jest QRV pod znakiem HK3JCL z Finca Mariposa. Pracuje na wszystkich pasmach KF do końca marca 2016. QSL via DK8LRF.

**HK0/A (San Andres) 06.03 – 21.03.2016**

Wojtek SP9PT poinformował, że zespół w składzie SP2EBG, SP3GEM, SP3CYY, SP6IXF, SP9FOW, SP9RCL, SQ2OFS oraz SP9PT, planuje aktywność z wyspy San Andres HK0. Szczegóły na stronie wyprawy [www.5JOP.com](http://www.5JOP.com)

**JA (Japan), IOTA 08.04 – 09.04.2016**

Taka JA8COE zapowiada aktywność jako JA8COE/6 z Onna, Danjo Islands (AS-056). QSL via znak domowy oraz przez OQRS na Club Log.

**K (USA), IOTA do 29.02.2016**

Dennis WA2USA, jest aktywny z St. George Is. (NA-085, USi FL007S) jako WA2USA/4. QSL via znak domowy.

**OX (Greenland) 11.02 – 18.02.2016**

Bo OZ1DJJ (<http://geronne.dk/index.php/ox3lx/ox3lxdxped>) będzie QRV jako OX3LX z Sangmissoq/Christian IV Is. (NA-151). Aktywność w wolnym czasie "around lunch and after dinner". QSL via OZ1PIF.

**P4 (Aruba) 02.2016**

Jens DL2RMM, spędza wakacje na Arubie (SA-036, WW Loc. FK42xm) w lutym, skąd zapowiada aktywność pod znakiem P40MM. QSL via DL2RMM tylko przez biuro.

**P5 (DPR of Korea) ? .2016**

Dominik 3Z9DX, potwierdził pojawiające się informacje o jego aktywności z Korei Północnej. Na przełomie stycznia i lutego (niektóre serwisy DX podają, że aktywność przesunięto na lato 2016) będzie QRV pod znakiem P5/3Z9DX. Otrzymał zgodę na pracę na trzech pasmach, tylko SSB, ale koncentrował się będzie głównie na 20m. Do dyspozycji będzie miał GP7, specjalnie przygotowaną przez Waldka SP7GXP oraz TRX 100W.

**PJ2 (Curacao) 19.01 – 09.02.2016**

Thilo DL9NBj jest aktywny z Curacao (SA-099) jako PJ2/DL9NBj. QSL tylko via ClubLog OQRS.

**PJ2 (Curacao) do – 15.02.2016**

Sascha DH6TJ jest QRV pod znakiem PJ2/DH6TJ tylko SSB. QSL direct via DH6TJ, LoTW.

**PY (Brasil), IOTA 19.02 – 21.02.2016**

PY1MT, PY1SB, PY1SG i PY1TI będą QRV jako ZV1M z Ilha Grande (SA-029) emisjami SSB, CW i PSK31 na 80-

10m. QSL via PY1MT.

**PZ (Suriname) do – 05.03.2016**

Peter PA1LP jest aktywny pod znakiem PZ5LP z Nieuw Nickerie. Praca na 80-10m, SSB i digital modes. QSL direct na jego adres w Surinamie lub (preferowany sposób) przez Pay Pal (informacje przez email: [pz5lp\[@\]amsat.org](mailto:pz5lp[@]amsat.org)).

**S7 (Seychelles) 24.09 – 08.10.2016**

Kasimir DL2SBY, zapowiada aktywność jako S79KB (SSB, CW, RTTY) z Praslin i Eden Island.

**T32 (East Kiribati) 01.03 – 16.13.2016**

T32CO, T32FS, T32LJ, T32MU, T32SB, T32TR i T32WW to znaki których zespół: KG8CO, N6FS, N8LJ, K8MU, K8QKY, K8AQM i AC8W będzie używać z Kiritimati (Christmas Island, OC-024). Planują uruchomić 4 stacje emisjami CW, SSB i digital modes na 160-10m. T32WW wystartuje w ARRL DX SSB Contest. QSL dla wszystkich znaków via AC8JF, LoTW; logsearch i OQRS na Club Log.

**V3 (Belize) 09.02 – 21.02.2016**

Gerd DJ4KW i Gisela DK9GG zapowiadają aktywność pod znakami V31YN i V31GW z Consejo Shores, Belize. Praca CW i RTTY na 160-10m. Wystartuje w CQ WW 160-Meter, CQ WPX RTTY i ARRL DX CW contests. QSL znaki domowe, LoTW.

**V3 (Belize) 04.02 – 11.02.2016**

Art. NN7A będzie QRV pod znakiem V31JZ/p z South Water Caye (NA-180). Aktywność głównie CW na 160-10m. QSL via znak domowy.

**V3 (Belize) 02.02 – 14.03.2016**

Paul VE3AXT zapowiada pracę jako V31AX z okolic Corozal, Belize. QSL via M0URX (OQRS na [www.m0urx.com](http://www.m0urx.com)).

**V4 (St. Kitts and Nevis) 02.02 – 25.02.2016**

David K1KA będzie spędzał urlop w Calypso Bay (NA-104), skąd będzie aktywny jako V47KA, CW, SSB, PSK i JT65. QSL via direct K1KA, LoTW.

**V5 (Namibia) 09.02 – 18.02.2016**

Werner DC8QT, Georg DD8ZX i Klaus DJ9KM zapowiadają aktywność z Otjikoko Guestfarm (Omaruru - Namibia). Będą QRV na 160-10m, SSB, RTTY i PSK. Używać będą znaków V5/homecalls.

**V6 (Micronesia) 19.02 – 24.02.2016**

Sho JA7HMZ będzie QRV jako V63DX z Pohnpei (OC-010). W zawodach ARRL DX CW Contest będzie używał znaku V6A.. QSL direct via JA7HMZ.

**VE (Canada), IOTA 27.07 – 02.08.2016**

Jean-Pierre VA2SG będzie QRV jako XM2IOTA z Iles-de-la-Madeleine (NA-038) emisjami SSB, CW, RTTY i PSK31 na 20/17/15/10m. Aktywność w godzinach popołudniowych i wieczorem. Wystartuje w IOTA Contest. Logsearch na Club Log. QSL direct via VE2TLH.

**VK (Australia), IOTA 03.2016**

Andy VK5MAV i Craig VK5CE planują aktywność z Breaksea Is. (OC-243) przez 4-6 dni na początku marca. Będą QRV jako VK5MAV/6 (CW) i VK5CE/6 (SSB). Szczegółowe informacje na <http://qrz.com/db/VK5MAV/6> Do tej pory ta grupa IOTA była aktywowana tylko raz przez VK6BSI w 2001 roku.

**VK9C (Cocos Keeling Is.) 14.03 – 26.03.2016**

Lars LB2TB poinformował, że w przygotowaniu jest ekspedycja na Cocos (Keeling) Islands. Spodziewany termin to 14-26 marzec 2016r. Planowana jest aktywność pod znakiem VK9CK na 160-10m, emisjami CW, SSB i RTTY. Mają być uruchomione przynajmniej dwie stacje. Więcej

informacji na Stronie: <http://dipperdx.com/cocos2016/>

**VK9C (Cocos Keeling Is.) 20.09 – 04.10.2016**

Zespół 8 planuje aktywność z Cocos Island. Wystartują w CQWW DX RTTY i Oceania DX (SSB) Contest. Więcej informacji dostępnych będzie na stronie ekspedycji: <http://dxpedition.itmaze.com.au/2016-cocos-keeling-islands>

**VK9N (Norfolk Is.) 20.05 – 31.05.2016**

Chris VK3QB, Breton VK3YB, Luke VK3HJ, Lee VK3GK i Allan VK2CA będą pracować jako VK9NT na 160-10m (CW, SSB, RTTY). QSL via OQRS. <http://vk9nt.odxg.org/>

**VK0 (Heard Is.) 03/04.2016**

Członkowie Cordell Expeditions ogłosili, że organizują wyprawę na Heard Is. Początkowo wyznaczono termin wynajęcia statku 10 listopada – 22 grudnia. Jednakże termin przełożono na marzec-kwiecień 2016 (w tym 21 dni na samej wyspie). DXpedycja będzie ulokowana w dwóch miejscach: Atlas Cove oraz Spit Bay. Plany są ambitne: organizatorzy chcą przeprowadzić 150 tysięcy łączności. W czasie wyprawy będzie uruchomiony system DXA, używany wcześniej podczas wypraw K7C i TX5K, pozwalający na śledzenie w czasie rzeczywistym logowanych łączności i pracy DXpedycji. Strona internetowa wyprawy <http://vk0ek.org/> W sieci udostępniono także książkę z poprzedniej wyprawy na Heard - VK0IR, do pobrania: [http://www.heardisland.org/HD\\_documents/VK0IR/VK0IR\\_Book.PDF](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.

**VP2M (Montserrat) 16.02 – 23.02.2016**

Scott NE9U (VP2MWA) i Ron KK9K (VP2MRF) aktywni z Montserrat (NA-103) CW, SSB i RTTY. W zawodach ARRL DX CW Contest (20-21 luty) będą QRV jako VP2MWA. QSL VP2MWA via LoTW lub direct via NE9U, QSL VP2MRF direct via KK9K.

**VP6 (Pitcarin) 03.09 – 25.11.2016**

Uli DL2AH poinformował, że przygotowuje aktywność z Pitcairn Island. Otrzymał już znak - VP6AH. Szczegóły będą podane w późniejszym czasie.

**VP8 (South Sandwich & South Georgia) 17.01-09.02.2016**

Zespół 14 operatorów zapowiada aktywność z South

Sandwich Is. (#4 most wanted) i South Georgia Island (#9 most wanted) w styczniu 2016. Z każdej z wysp nadawać będą przez 8 dni. Planują uruchomić 6 stacji, 160-10m emisjami CW, SSB i RTTY. Strona wyprawy pod adresem: <http://www.intrepid-dx.com/vp8/>. Wyprawa będzie używać znaków VP8SGI oraz VP8STI. Organizatorzy poinformowali, że cały sprzęt został już wysłany do Nowej Zelandii. Kontener z wyposażeniem zostanie załadowany na pokład RV Braveheart i w styczniu będzie oczekiwał na członków wyprawy na Falklandach. Czternastu członków wyprawy postanowiło pokryć 210,000USD z przewidywanych 425,000USD całości kosztów wyprawy. W tej chwili od sponsorów (klubów i osób indywidualnych) otrzymano 118,000USD. Do domknięcia budżetu brakuje 97,000USD, dlatego organizatorzy zwracają się z prośbą o wszelką możliwą pomoc do klubów DX z całego świata.

Organizatorzy planują, że 9 stycznia RV Braveheart wypłynie ze Stanley na Falklandach w kierunku South Sandwich Island, skąd należy spodziewać się aktywności w okolicach 17 stycznia (VP8STI), a następnie z South Georgia Island (VP8SGI) w okolicach 1 lutego. W czasie pobytu na Falklandach i podczas podróży będą używać znaków VP8IDX i VP8IDX/mm. QSL dla VP8STI, VP8SGI, VP8IDX i VP8IDX/mm via OQRS przez Club Log. Tradycyjne karty można wysłać do N200 (dla VP8STI, VP8IDX i VP8IDX/mm) lub KU9C (dla VP8SGI).

**XZ (Myanmar) 2016**

Derek G3KHZ, Hans SM6CVX, Nils SM6CAS, Ulrika SM7WYN i Eddy K5WQG zamierzają w przyszłym roku uaktywnić kilka nowych IOTA (AS-182, AS-183 i AS-184) należących do Myanmar. Aktywność będzie miała miejsce pomiędzy 15 lutego i 15 marca lub 15 kwietnia i 15 maja. Szczegółowych informacji można spodziewać się w styczniu.

**YA (Afghanistan) do - 03.2016**

Martin DL3ASM jest QRV jako T6SM głównie na CW. QSL via DL3ASM.

**YA (Afghanistan) do - 10.2016**

Paul KG7QCY, zapowiada aktywność z Bagram jako T6PB. Będzie QRV na 80, 40, 30, 20 i 15m, głównie CW i digital modes. QSL via eQSL.

**ZS (South Africa) do - 11.03.2016**

Philippe F5FDV, jest aktywny jako ZS1/F5DFV głównie na 20 i 15m (JT65, JT9). QSL via F5FDV.