

DX Serwis #782

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

Czwartek 18 październik 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

3D (Fiji) 21.10 - 25.10.2016

Akira JA1NLX i Iko JI1CNA planują aktywność z Mana Is., Mamanuca group (OC-121), jako 3D2YA. QRV on 40-10m, CW/SSB/Digi. QSL direct via JA1NLX, LoTW i OQRS na Club Log. www.asahi-net.or.jp/~yy7a-ysd/3D2YA_2016.htm

3W (Vietnam) 15.10 – 05.11.2016

Mike N0ODK będzie aktywny jako 3W2DK z Wietnamu. Planuje udział w CQ WW DX SSB Contest. Poza zawodami zapowiada pracę emisjami SSB oraz w mniejszym stopniu CW i emisjami cyfrowymi w pasmach 40 – 10 metrów. QSL via N0ODK (direct, biuro, LoTW).

3W (Vietnam) 28.10 – 28.10.2016

Jose EA1ACP, Carlos EA1DVY, Gen EA5HPX, Francisco EA7FTR, David EB7DX oraz Oleg US7UX będą aktywni jako 3W2R z Mekong Delta, Vietnam. Pasma 160 – 6 metrów, wszystkie emisje. QSL via EB7DX.

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/>

5H (Tanzania) 07.11 – 02.12.2016

Maurizio IK2GZU będzie ponownie aktywny jako 5H3MB z Ilembula, Tanzania. QSL via IK2GZU (direct lub biuro), LoTW oraz eQSL. Log będzie umieszczony w serwisie Club Log.

5U (Niger) 2016

Yves F5PRU jest aktywny pod znakiem 5U7RK. Będzie w Nigrze przez kilka miesięcy. Praca CW i SSB na 80-10m. QSL via znak domowy, LoTW i eQSL; logsearch na Club Log.

5Z (Kenya) 16 - 30.11.2016

Tom DJ6TF i Reiner DL7KL będą aktywni jako 5Z4/DJ6TF i 5Z4/DL7KL. Wystartują w CQ WW DX CW Contest. Pasma: 80 – 10 metrów. QSL znaki domowe.

6W (Senegal) 07.11 - 19.11.2016

Grupa operatorów włoskich zapowiada aktywność pod znakiem 6V1IS z Senegalu. Planują także aktywność jako 6V1IS/p z Goree i Ngor Is. (AF-045). Praca SSB, CW i digital modes na 160-6m. QSL via IK7JWX; logsearch na Club Log. Szczegóły na: www.qrz.com/db/6v1is/

6Y (Jamaica) 21.10 - 01.11.2016

Steve AA4V / 6Y4V, Gay N4SF / 6Y4F, Dave K8AJA/6Y5 i Rick W4GE/6Y5 będą QRV głównie w czasie CQ WW SSB Contest jako 6Y4V. QSL via AA4V, LoTW.

7P (Leshoto) do - 05.11.2016

Gordon K7TRB pracuje pod znakiem 7P8VA z Maseru, emisjami cyfrowymi i SSB, na 80-10m. QSL via K7TRB.

7P (Leshoto) 15.10 - 29.10.2016

Pista HA5AO zapowiada aktywność jako 7P8AO. Pracował będzie głównie CW na 80-6m. QSL via HA5AO; logsearch i OQRS na Club Log. www.ha5ao.com. Według najnowszych informacji 14 października dotarł na miejsce i rozpoczął instalowanie stacji. Planował rozpoczęcie pracy na pasmach na 17 października. Prawdopodobnie będzie używał znaku 7P8EUDXF wydanego z okazji 30 rocznicy powstania EU DX Foundation.

8P (Barbados) 29.10 – 30.10.2016

Tom W2SC będzie aktywny jako 8P5A w czasie CQ WW DX SSB Contest. Prawdopodobnie będzie go można usłyszeć także przed zawodami, podczas testowania stacji. QSL via LoTW lub direct via NN1N.

8P (Barbados) 03.11 – 09.11.2016

Mitsu JH4IFF oraz Aki JH4CES będą aktywni w wakacyjnym stylu z Barbados (NA-021) jako 8P9JH. Praca CW, SSB i RTTY w pasmach 80 – 10 metrów. Aki wystartuje w IPARC Contest, używając znaku 8P9IP. QSL dla 8P9JH oraz 8P9IP via JH4IFF tylko direct (choć operatorzy rozważają umieszczenie logów w Club Log i LoTW).

8Q (Maldives) 15 – 23.10.2016

Dan 4Z5SL jest aktywny jako 8Q7DK. Pracuje emisjami SSB i PSK. QSL via LoTW.

8Q (Maldives) 20.11 - 03.12.2016

SP2FAX, SP6FX, SP6JIU, SP9FOW, SP6EQZ, SP3CYY i SP3FZN zapowiadają aktywność z Dhiffushi Is. (AS-013) pod znakiem 8Q7SP - CW, SSB i RTTY na 160-10m. QSL via SP6FX, LoTW, OQRS. Strona WWW: www.8q7sp.dxing.pl

9G (Ghana) 19.10 - 26.10.2016

Peter S54W, Janko S57L i Rado S59ZZ ogłosili, że będą QRV z Langma/Ghana pod znakiem 9G5AM. Praca na 80-10m, 160 możliwe w zależności od lokalnych warunków. QSL via S59ZZ, ClubLog OQRS, LoTW.

9N (Nepal) 15 – 27.10.2016

Bogdan SP2FUD (9N7FD), Zenek SP2GCJ (9N7ZT), Kazik SP6AXW (9N7XW) i Janusz SP9FIH (9N7WE) pracują z Nepalu. Więcej informacji na stronie internetowej <http://9n.dxpeditons.org/>. QSL via znaki domowe. Logi będą umieszczone w serwisie Club Log.

9N (Nepal) 23.11 - 24.12.2016

Yutaka JA6GWX będzie aktywny jako 9N7NZ z Kathmandu. Praca na falach krótkich, CW i SSB.

QSL via znak domowy tylko direct.

9Q (Kongo) 21.11 – 24.12.2017

Christian IS0BWM jest członkiem misji humanitarnej w Kenge. Zapowiada pracę emisją SSB na różnych pasmach w wolnym czasie. QSL za tę aktywność via IS0BWM (tylko direct, log będzie dostępny w serwisie Club Log).

9X (Rwanda) do 12.2017

Jim KB1ZSQ będzie pracował z Kigali, Rwanda pod znakiem 9X0JW do grudnia 2017. Aktywność na 80-10m SSB & Digi. QSL via eQSL.

9Y (Trynidade and Tobago) 29.10 – 30.10.2016

Chris 9Y4D (ex 9Y4NZ) wystartuje w CQ WW DX SSB Contest. QSL via 9Y4D (info: QRZ.com), LoTW oraz eQSL.

9Y (Trynidad and Tobago) 23.11 – 28.11.2016

Nick VE3EY będzie ponownie aktywny jako 9Y4/VE3EY. Jest to wyprawa typu „walizkowego”. Praca w pasmach 160 – 10m. Nick będzie używał transceivera K3, wzmacniacza KPA500 oraz dwóch anten pionowych. Wystartuje w CQ WW DX CW Contest. Przed zawodami zapowiada aktywność głównie na niskich pasmach i pasmach WARC. QSL via VE3EY.

BV (Taiwan) 29.10 – 30.10.2016

Biki JP3PZG będzie aktywny jako BV/JP3PZG w zawodach CQ WW DX SSB Contest. QSL via JP3PZG.

C9 (Mozambique) do - 03.2017

Johannes PD0JBH, nadaje aktualnie z Maputo pod znakiem C91PA. Jest aktywny głównie na 40 i 20m emisją SSB. QSL via LoTW lub według wskazówek operatora w czasie QSO.

CN (Morocco) 29.10 – 30.10, 26.11 – 27.11.2016

Stacja CN2R pojawi się w obydwu edycjach CQ WW DX Contests. W części SSB operatorami będą OK1RI, OK1DSZ, OK1JKT, OM6NM, OK1VVT, OK1DO, OK1FFU oraz W7EJ. W części CW w pracy wezmą udział OK1RI, OK5MM, OK1JKT, OM6NM, OK1DO, OK1NY, OK1HGM, OK1FFU i W7EJ. W obydwu przypadkach będzie to start w kategorii Multi-2. QSL via W7EJ.

CE0Y (Easter Is.) 28.10 – 03.11.2016

Ignacy NO9E (ex SP8FWB) będzie aktywny jako CE0Y/NO9E z Easter Island. Praca w stylu wakacyjnym w pasmach 40 - 10 metrów (KX3 oraz Expert 1.3K-FA oraz Multi-Band End Fed Half Wave i anteny pionowe. Wystartuje w CQ WW DX SSB Contest. QSL via znak domowy.

CO (Cuba) 26 - 30.10.2016

Zespół krótkofalowców (CO8DM, CO8ZZ, K1EP, K1MM, VE3AXC, VE3XIN i W2DLT) będzie pracować pod znakiem T48K. Wystartują w CQ WW DX SSB Contest. QSL direct via DK1WI.

CO (Cuba) 29 - 30.10.2016

Grupa krótkofalowców kubańskich (CO2AME, CO2II, CO2KL, CO2JD, CM2YV i CM2LQV) zapowiada udział w CQ WW DX SSB Contest pod znakiem T42A (kategoria Multi-2). QSL via RW6HS.

CT (Portugal), IOTA 19 - 2.10.2016

Carlos CT1GXC będzie aktywny jako CQ9GXC z). Selvagens Islands (AF-047). QSL via znak domowy.

E5 (North Cook) 01/02.2017

Neil N5EIL i Bengt-Erik K7ADD planują aktywność z Manihiki Is. (OC-014) jako E51MAF lub E51AMF. Szczegóły

wkrótce.

EA8 (Canary Is.) 29 – 30.10.2016

Zespół operatorów (EA7FQB, EA7JR, EA7RU, EA7DN, EA7BJ, EA7LL, EA7HZ, EA8TL i EA8DO) wystartuje pod znakiem ED8W w CQ WW DX SSB Contest. Stacja będzie zlokalizowana na La Palma Island (AF-004). QSL via EA8DO.

FG (Guadeloupe) 17.10 – 07.11.2016

Philippe F1DUZ będzie ponownie aktywny jako FG4KH z Guadeloupe (NA-102). Praca na falach krótkich oraz 6 metrów na SSB oraz 2m EME emisją JT65B. Zapowiada udział w CQ WW DX SSB Contest.

FJ (St. Barthelemy) 19.11 - 26.11.2016

Adrian KO8SCA będzie aktywny w wakacyjnym stylu jako FJ/KO8SCA z St. Barthelemy (NA-146). Praca CW, SSB i emisjami cyfrowymi. Pasma: 160 – 10 metrów. QSL via system OQRS w serwisie Club Log oraz via LoTW.

FO (French Polynesia) 10.10 - 02.11.2016

Heine DF1YP będzie QRV z Morea (OC-046, ARLHS FRP-004, WLOTA 0465, WW Loc. BH25cm) jako FO/DF1YP. QSL via DF1YP. <http://df1yp.darc.de/>

FO A (Austral Is.) 21.11 - 28.11.2016

Al K7AR będzie aktywny jako FO/K7AR z Raivavae Island (OC-114), Austral Islands. Pasma 160-10m. Emisje: CW, SSB i RTTY. Zapowiada udział w CQ WW DX CW Contest. QSL via znak domowy, Club Log lub LoTW.

F (Antarctica) od 12.2016

Francois F4HLT będzie aktywny jako FT3YL francuskiej stacji badawczej Dumont d'Urville Station, Geology Archipelago, Petrels Island (AN-017), Antarctica. Licencja FT3YL jest ważna od grudnia 2016 do lutego 2018. QSL via F6KPP.

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: <http://www.c21gc.com/>.

HI (Dominican Rep.) 29 – 30.10.2016

HI3K, HI8K, HI3CC, HI3TT, HI3MPC, HI3MRV, HI3RWP, HI8EES, HI8EFS, XE1AY, YV4CEG i YV4IVB wystartują pod znakiem w CQ WW DX SSB Contest (kategoria Multi-2). QSL via KB2MS.

HI (Dominican Rep.) 26 – 27.11.2016

HI3CC, HI3TT, HI3MPC i HI8K wystartują w CQ WW DX CW Contest pod znakiem HI3CC. QSL via W2CCW.

HI (Dominican Rep.), IOTA 26.01.2017 – 01.02.2017

Członkowie Ham Radio Union of the Dominican Republic (UDRA) zapowiadają wyprawę na Beata Island (NA-122). Wyprawa będzie używać znaku HI1UD. Praca na wszystkich pasmach, wieloma emisjami. Wyspa nie była aktywowana od 28 lat. W wyprawie wezmą udział: HI8K, HI3CC, AD4Z, XE1AY, NK4DX, HI3TT, HI3K, HI8EES, HI8EFS, HI8C, HI3MRV, HI3MPC, HI3RWP, HI8RD, HI8AR, N2WB i Miguel/HI7MC. QSL via W2CCW or via system OQRS w serwisie Club Log. Strona WWW <http://beatadxpediton2017.org>. Więcej informacji także na profilu QRZ.com: <http://www.qrz.com/db/hi1ud> oraz na profilu FB: <http://www.facebook.com/beatadxpediton2017>

HK0 (San Andres and Providencia) 13.02 – 07.03.2016

Will AA4NC będzie aktywny pod znakiem HK0/AA4NC

z San Andres Island. Praca na falach krótkich różnymi emisjami. QSL via AA4NC.

J5 (Guinea-Bissau) 11.2016

Członkowie Italian DXpedition Team będą w listopadzie pracować z Guinea Bissau. 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>

J6 (St. Lucia) 18.10 – 27.10.2016

Steve WF2S jako J68SL (SSB, RTTY, PSK, JT65 i CW) oraz Bob WB2YQH jako J6/WB2YQH (CW i SSB) będą aktywni z Gros Islet, St. Lucia (NA-108). Pasma 80 – 10 metrów. Log będzie dostępny w serwisie Club Log. Dziennik będzie także wgrany do LoTW.

J6 (St. Lucia) 04.11 - 11.11.2016

Mac WT4BT będzie QRV z St Lucia jako J68MT. Praca na 80-10m, głównie emisjami cyfrowymi. QSL via znak domowy, LoTW. Log będzie na Club Log.

JD1 (Minami Torishima) do połowy 11.2016

Take JG8NQJ/JD1 opuścił Minami Torishima (OC-073) ostatniego dnia sierpnia. W tej chwili przebywa tam kolejny operator, Kakutani, który pracuje ze stacji klubowej Japan Meteorological Agency: JD1YAA. Jego pobyt na wyspie potrwa do połowy listopada. QSL via biuro.

KG4 (Guantanamo Bay) do 24.10.2016

Bill W4WV jest aktywny jako KG4WV. Pracuje głównie SSB. QSL via W4WV (direct lub biuro).

KG4 (Guantanamo Bay) do 21.10.2016

Jeff KQ4LA jest aktywny pod znakiem KG4LA. Pracuje głównie emisją CW. QSL via KG4LA direct.

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 lądowanie na wyspie. W maju możemy oczekiwać na kolejne informacje związane z tą aktywnością.

KH6 (Hawaii) 09 – 23.10.2017

Walt DJ0FX i Kuno DF1SD są aktywni jako KH6FX i KH7SD z Hawaii (OC-019). QSL via znaki domowe.

KP4 (Puerto Rico) 16.11 – 21.11.2016

Członkowie Western Amateur Radio Club (NP3M) będą używać okolicznościowego znaku W4D z okazji obchodów rocznicy odkrycia Puerto Rico. QSL via WP4DT.

OJ0 (Market Reef) 23 - 30.10.2017

Toivo ES2RR, Martti OH2BH i Pertti OH2PM będą aktywni jako OJ0B z Market Reef (EU-053). Wystartują w CQ WW DX SSB Contest. Poza zawodami będą się skupiać na niskich pasmach oraz pracy emisją RTTY. QSL via OH2BH.

P4 (Aruba) 25 - 31.10.2016

John KK9A będzie ponownie aktywny jako P40A z Aruba (SA-036). Wystartuje w CQ WW DX SSB Contest. Praca w pasmach 160 – 10 metrów, CW i SSB. QSL via WD9DZV.

PJ4 (Bonaire) 06 - 13.11.2016

Joel N5JR, NT5V i K5JP będą aktywni jako

P4/znak_domowy z Bonaire (SA-006, WLOTA LH-1279). Pasma 160-10m. Emisje: CW, SSB i RTTY. QSL via znaki domowe (direct, biuro lub LoTW).

PJ4 (Bonaire) 29.10 – 30.10.2016

Członkowie "PJ4 Contest Club" będą aktywni pod znakiem PJ4X z Kralendijk, Bonaire (SA-006, WLOTA LH-1279) w czasie CQ WW DX SSB Contest. Start w kategorii Multi-2. Operatorzy stacji: K1QX, K2NG, K9RS, NA2AA, PJ4LS, W1MD i W2ID. Operatorzy mogą pojawić się na pasmach przed zawodami i po zawodach (PJ4/znak_domowy). QSL dla PJ4X via LoTW lub direct via W1MD.

PJ4 (Bonaire) 24.10 – 01.11.2016

W4PA, PJ4DX, PJ4NX i być może inni operatorzy będą aktywni pod znakiem PJ4Q z Kralendijk, Bonaire Island (SA-006) w CQ WW DX SSB Contest. Na wyspie będą przebywać od 24 października. Poza zawodami będą aktywni jako PJ4/znak_domowy (poza posiadaczami znaków PJ4). QSL dla PJ4Q via W4PA. QSL dla pozostałych znaków via znaki domowe operatorów.

PJ6, FJ 11.11 – 25.11.2016

Bill K2HVN będzie aktywny jako PJ6/K2HVN (chyba że otrzyma oczekiwany znak PJ6M) z Saba Island (NA-145) od 11 do 18 listopada. Zapowiada pracę w pasmach 40 – 10 metrów, głównie CW. Po zakończeniu tej aktywności będzie pracował pod znakiem TO2EE z St. Barthelemy Island (NA-146, DIFO FJ-001, WLOTA 0377): od 18 do 25 listopada. Więcej informacji na qrz.com. Bill będzie używał nadajnika 100W i anteny pionowej typu Buddipole.

PJ7 (Sint Marten) 15.02 - 17.03.2017

Tom AA9A zapowiada przyszłoroczną aktywność z Sint Maarten jako PJ7AA. Praca na 80-10m CW, SSB, Digi mode. QSL via znak domowy.

PY0T (Trindade & Martin Vaz) 2018

Portal DX Word podał informację, że przygotowana jest ekspedycja na Trindade and Martin Vaz Is. Praca w 2018 roku będzie pod znakiem ZZ0T. Więcej informacji ma pojawić się wkrótce.

PY0F (Fernando de Noronha) 18.10 – 21.10.2016

Ivan PV8IG jest aktywny jako PY0F/PV8IG z Fernando de Noronha (SA-003). Pracę zorganizował z okazji swoich 50. urodzin oraz 36. rocznicy uzyskania licencji. QSL via PT7WA direct.

S9 (Sao Tome) 08.10 – 23.10.2016

Grupa krótkofalowców niemieckich (Rocco DG5AA, Rich DK8YY, Hans DL1AOB, Dieter DL1AWD, Peter DL1RPL oraz Soeren DL3RKS) będzie pracować pod znakiem S9YY z Sao Tome (AF-023). Praca emisjami CW, SSB i emisjami cyfrowymi na falach krótkich oraz 2m EME. QSL via DH7WW (direct, biuro).

T2 (Tuvalu) 2017

Na Tuvalu pojawił się nowy, tamtejszy krótkofalowiec: Apinelu T2AT., Otrzymał licencję na początku października, dzięki ogromnej pomocy członków niedawno zakończonej wyprawy T2R (<http://t2radio.com/>). T2AT był już słyszalny na 20 metrach emisją SSB. QSL via N7SMI tylko direct. Ponadto dzienniki będą często umieszczane w LoTW.

T2 (Tuvalu) 14.03 - 04.04.2017

W marcu 2017 r. Jacek SP5EAQ i Marek SP7DQR wybierają się na Tuvalu (T2). Planowany termin umożliwi pracę w WW WPX Contest SSB oraz SPDX Contest. Wyposażenie będą stanowić 2 transceivery, 2 PA oraz zestaw anten

pionowych. Praca na SSB (SP5EAQ) oraz RTTY i CW (SP7DQR). Wystąpiono o znaki T2QR (SP7DQR) oraz T2AQ (SP5EAQ). W najbliższym czasie zostanie uruchomiona strona wyprawy <http://tuvalu.sp7dqr.pl/>, na której będą zamieszczane istotne informacje (oraz w trakcie wyprawy log on-line). QSL via SP7DQR (OQRS, direct, biuro). Ze względu na poważne koszty nadbagażu i konieczność stworzenia buforu czasowego na ew. opóźnienia lotów (które zdarzają się często na trasie Fiji-Tuvalu - zwłaszcza w porze deszczowej), operatorzy liczą na hojność ew. sponsorów.

T31 (Central Kiribati) od 04.10.2016
3Z9DX, SP3DOI i SP7VC (REBEL DX GROUP) planują aktywność z Kanton Is. (OC-043) Central Kiribati na początku października 2016. Będą przebywać na wyspie kilka tygodni. W tym czasie pomogą w realizacji projektu Radio Emergency Communication System dla lokalnej społeczności, która aktualnie jest pozbawiona jakiegokolwiek komunikacji ze światem zewnętrznym. Zapowiadają aktywność na pasmach pod znakiem T31T. QSL via OQRS na Club Log's lub via 3Z9DX.

T31 (Central Kiribati) 2017
Członkowie The Perseverance DX Group (pdxg.net) planują aktywność z Central Kiribati (Kanton Island) w drugiej połowie 2017 roku, pod znakiem T31W. Wystąpiono o zgodę na pobyt na wyspie dla max. 11 operatorów przez 12 dni. Strona wyprawy: www.t31w.com/

T8 (Palau) 28.10 – 31.10.2016
Takeo JR1GSE będzie aktywny jako T8TH z VIP Guest Hotel (Free Radio Room), Koror Islands (OC-009). Zapowiada prace na falach krótkich i udział w CQ WW DX SSB Contest. QSL via znak domowy. Więcej informacji o VIP Guest Hotel (Free Radio Room) na stronie: <http://www.palau-radio.com/>.

T8 (Palau) 12 – 19.01.2017
Kouko JQ6FQI będzie aktywny jako T88WM z VIP Guest Hotel (Free Radio Room), Koror Island (OC-009). QSL via JQ6FQI (direct, biuro).

TK (Corsica) 28.10 - 10.11.2016
F4HLR, F5HNQ, F5TJC i F8CGL będą QRV z Calcatoggio, Corsica jako TK2A. Wystartują w CQ WW SSB Contest. QSL via F5HNQ, LoTW.

TL (Central African Republic) 19 – 28.10.2016
Zespół krótkofalowców (F4WBN, F5DUX, F9IE i TR8JLD) będzie pracować pod znakiem TL0A z QTH blisko Bangui, Central African Republic. Pasma 80 – 6 metrów. Emisje: CW, SSB i RTTY. QSL via F4WBN, tylko direct.

TL (Central African Republic) 10.11 - 22.11.2016
Ken LA7GIA będzie aktywny jako TL8AO z Bangui. Praca głównie CW na 80-10m. QSL via M0OXO i LoTW; logsearch i OQRS na Club Log. Dodatkowe informacje na <http://la7gia.com/tl8ao/index.html>

TL (Central African Republic) 02.2017
Krótkofalowcy z Włoch zapowiadają pracę pod znakiem TL8T w lutym 2017. W wyprawie wezmą udział I1HJT, I2YSB, IK2CIO, IK2CKR, IK2DIA, IK2HKT i JA3USA. Pasma: 160 – 6 metrów. Emisje: CW, SSB i emisje cyfrowe. QSL via I2YSB, direct oraz przez system OQRS na stronie <http://www.i2ysb.com/idx>.

TZ (Mali) do 02.2017
Laurent F5IXR przebywa w Kidal/Mali. Planuje aktywność

pod znakiem TZ5XR, SSB i CW. QSL via F5MXH, LoTW.

V3 (Belize) 10.2017
Marc V31MA wystartuje w CQ WW DX SSB Contest, używając znaku contestowego V3A. QSL via M0OXO. Łączności są regularnie wgrywane do serwisów LoTW, eQSL i ClubLog.org.

V4 (St. Kitts) 15.11 – 15.12.2017
John W5JON/V47JA będzie ponownie aktywny jako V47JA ze swojego wakacyjnego domu w Calypso Bay, St. Kitts (NA-104, WW Loc. FK87SG). Na pasmach może także pojawić się XYL Cathy W5HAM, używając znaku V47HAM. QSL dla obydwu znaków via W5JON direct lub via LoTW.

V6 (Micronesia) 17.10 - 01.11.2016
Keith GM4YXI oraz Chris GM3WOJ będą aktywni jako V6Z z Chuuk (OC-011), Micronesia. Praca CW, SSB i RTTY w pasmach 160 - 10 metrów. Będą czynne dwie stacje. QSL via LoTW lub via N3SL. Log będzie dostępny w serwisie Club Log. Więcej informacji na stronie <http://www.v6z2016.com/>.

V6 (Micronesia) 06.11 - 20.11.2016
Michael DF8AN będzie QRV z Yap Is. jako V63AJ. Praca CW/RTTY/PSK. QSL via DF8AN.

VP2E (Anguilla) 25.10 - 07.11.2016
Zespół kierowany przez DL7DF będzie używać znaku VP2EGR w czasie wyprawy na Anguilla. Stacja będzie czynna w pasmach 160 – 10 metrów, emisjami CW, SSB, RTTY i PSK31. QSL via DL7DF, direct lub przez biuroi oraz via LoTW. Więcej informacji (w tym OQRS) na stronie www.dl7df.com.

VP2E (Anguilla) 22.11 - 01.12.2016
Seppo OH1VR (VP2ESM) i Henri OH3JR (VP2EHC) będą pracować z Anguilla (NA-022). Wystartują niezależnie w CQ WW DX CW Contest. QSL via znaki domowe tylko direct.

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.

XT (Burkina Faso) 03.09 - 25.11.2016
Ibrahim Guiero XT2AGI to nowy, licencjonowany krótkofalowiec zamieszkały w Ouagadougou. Wkrótce pojawi się na pasmach. Ibrahim został przeszkolony przez Haraldą XT2AW. Harald także zasponsorował antenę hexbeam oraz Kenwood TS430 dla Ibrahima. QSL via M0OXO direct lub via the OQRS.

XU (Cambodia) 04.11 - 14.11.2016
Członkowie Mediterraneo DX Club, organizują dużą wyprawę do Kambodży. Otrzymali już licencję i znak XU7MDC. Planowany jest udział 20 operatorów i aktywność 5 stacji przez cały czas trwania ekspedycji. QSL via IK2VUC. Logsearch i OQRS na www.mdx.org/xu7mdc/.

YN (Nicaragua) 29.10 – 30.10.2016
Scott K7ZO będzie aktywny w czasie CQ WW DX SSB Contest, używając znaku YN5Z. QSL via LoTW oraz via K7ZO (biuro lub direct). Być może będzie aktywny także przed przez kilka dni zawodami.

ZD7 (St. Helena) 18.10 - 30.10.2016
Bill G0VDE zapowiadał aktywność z St. Helena Is. (AF-022) pod znakiem ZD7VDE na drugą połowę października, ale termin wyprawy jest przełożony. Bill

planował wykorzystać fakt, że na St. Helena miało być otwarte lotnisko, pozwalające na lądowanie większych samolotów (typu 737). Niestety otwarcie lotniska opóźniło się i nie do końca wiadomo, kiedy może nastąpić. Lotnisko jest inwestycją rządu brytyjskiego, ale pomimo zbudowania pasa startowego, silne i bardzo zmienne wiatry nie pozwalają na bezpieczne lądowania i starty. Jest to problem także dla miejscowych właścicieli hoteli, którzy przygotowywali się na napływ turystów i niejednokrotnie ponieśli koszty dużych inwestycji, które na razie nie mogą się zwrócić. Szczegóły na stronie: <http://www.sthelenadx.com/>.

ZD8 (Ascension) 12.10 - 30.11.2016

Oliver W6NV jest ponownie aktywny jako ZD8W z Ascension Island (AF-003). Praca trwa od 12 października i będzie trwać przez listopad. Oliver wystartuje w CQ WW

SSB oraz CW. QSL via W6NV oraz LoTW.

ZL7 (Chatham) 24.11 - 01.12.2016

Haru JA1XGI zapowiada aktywność z Chatham Is. jako ZL7/JA1XGI. Wystartuje w CQ WW DX CW Contest (26-27.11.2016). QSL via znak domowy, LoTW.

ZL7 (Chatham) 26.10 - 09.11.2016

Grupa operatorów z Anglii "6G" (G3BJ, G3SVL, G3TXF, G3WPH, G3XTT, G4JKS i G4TSH) zapowiada aktywność pod znakiem ZL7G z Chatham Is. (OC-038). Praca emisjami CW, SSB i RTTY na 160-10m. Uruchomionych będzie 3 lub 4 stacje. Operatorzy poświęcą dużo uwagi stacjom z Europy, szczególnie na niskich pasmach. QSL via G3TXF i LoTW; logsearch i OQRS na Club Log. Więcej informacji na stronie: www.6gs.org.uk