

DX Serwis #608

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

Niedziela 1 styczeń 2012. Redakcja: Jacek SP5OXJ, Tomek SP5UAF

Zapraszamy do kolejnego wydania wiadomości DX, jednocześnie życząc odbiorcom biuletynu jak najlepszego Nowego Roku. Oby był udany zarówno jeśli chodzi o sprawy osobiste, jak też i sprawy związane z naszym hobby. Początek roku przynosi wiele bardzo ciekawych informacji DX, a zatem szczęście i powodzenie w polowaniu na DXy z pewnością nam się przyda...

* * * * *

Warto wiedzieć, że Kelly N0VD jest autorem DX Web Clustera przeznaczonego dla smartphonów. Aplikacja znajduje się pod adresem: <http://m.dx2go.com/>.

* * * * *

W 2012 roku z Filipin będzie czynna okolicznościowa stacja 4G0LD, pracująca z okazji 50. Lecia Philippine Amateur Radio League (PARL). QSL via biuro. Z okazji rocznicy wydawany jest także okolicznościowy dyplon. Szczegóły na stronie: <http://www.dx11.dxhams.net/events.htm>.

Kolor jasnozielony:
Informacja nowa (publikowana po raz pierwszy)

Kolor granatowy:
Informacja publikowana po raz kolejny

DXpedycje aktywne

3D2 R (Rotuma)

Antoine 3D2AG spędzał Boże Narodzenie z rodziną na Rotuma Island Rotuma (OC-060). Niewielka aktywność pod znakiem 3D2AG/p ma miejsce w terminie 9 grudnia – 9 stycznia. Praca w pasmach 80 – 6m, emisjami CW i SSB, mocą 100W. Stacja będzie zasilana z baterii słonecznych. Antoine będzie używał 5 ele. Yagi na 6 metrów, anteny doublet (40/60/80m) oraz Spiderbeam. QSL via znak domowy tylko direct.

3W (Vietnam)

Mike OM2DX jest aktywny jako XV9DX z Hanoi. Mike pracuje w Ambasadzie Republiki Słowacji. QSL via OM3JW.

4S (Sri Lanka)

Peter DC0KK jest aktywny jako 4S7KKG ze Sri Lanka (AS-003) od 11 grudnia do 11 marca. Praca głównie CW i emisjami cyfrowymi. QSL via DC0KK, przez biuro lub direct.

5Z (Kenya)

Sig NV7E/ZS6SIG ostatnio przeprowadził się z Pretoria, South Africa do Nairobi, Kenya. Przez najbliższe trzy lata będzie aktywny jako 5Z4EE. QSL via NV7E lub adres podany na qrz.com dla znaku 5Z4EE.

9X (Rwanda)

Carl SM6CPY będzie aktywny jako 9X0PY od 24 grudnia do 7 stycznia. QSL via znak domowy direct lub przez biuro.

A5 (Bhutan)

Shin JA2PSV przebywa służbowo w Bhutanie do 2013 roku. Jest aktywny w wolnym czasie pod znakiem A52SV w pasmach 15, 12 i 10 metrów, emisjami CW, SSB, RTTY i PSK. QSL via JA2PSV i LoTW.

A6 (United Arab Emirates)

Gerry VE6LB jest aktywny jako A6/VE6LB od 20 grudnia do 10 stycznia. Używa nadajnika 100W i anteny G5RV. QSL direct via znak domowy, LoTW lub eQSL. Strona WWW: <http://www.telusplanet.net/public/telwest/ve6lb.htm>. Log online: <http://logsearch.de/index.php/online-logsearch>

CE9 (Antarctica)

Tomas CE3VPM jest aktywny jako CE9VPM z bazy Air Base Presidente Gabriel Gonzalez Videla, Antarctica. Praca potrwa od listopada do marca 2012.

CY0 (Sable Is.)

Ron AA4VK, Jeff N1SNB i Murray planowali pracę jako znak_domowy/CY0 z Sable Island (NA-063) w okresie 28 grudnia – 6 stycznia. Jednak termin wyprawa została odłożona na późniejszy termin. Teren, na którym mieli lądować, znalazł się pod wodą, uniemożliwiając dotarcie na wyspę. W tej chwili rozważane są inne możliwe terminy wyprawy. Strona WWW <http://www.cy0dpxpedition.com/>.

DP0 (Antarctica)

Felix DL5XL i Las DL1LLL będą przebywać na Neumayer III Station (AN-016, WAP DEU-08) od grudnia. Będą pracować używając klubowego znaku DP0GVN. DL5XL wraca do Niemiec pod koniec lutego, a DL1LLL will pozostanie w bazie do lutego 2013.

FY (French Guyana)

F4ACR, F4CRE, F4DNU, F5OQK, F6AIM i FY5LH będą aktywni pod znakiem TO5G z Royale Island, Salut Islands (SA-020) w terminie 2 – 7 stycznia. QSL via F5KDR, direct lub przez biuro. Organizatorzy poszukują jeszcze jednego operatora CW, ale także władającego językiem francuskim.

HI (Haiti)

Pierre HB9AMO jest ponownie aktywny jako HH2/HB9AMO.

Aktywność trwa od 26 listopada do 8 stycznia. Praca tylko emisją CW (TS-50 i antena drutowa). QSL via PA7FM. Więcej informacji na stronie internetowej: <http://www.hh9amo.pa7fm.nl/>.

HK (Colombia)

Oscar HK6PRO zapowiada aktywność pod znakiem HK6PRO/1 z Palma Island (SA-078), San Bernardo Islands w terminie 8 – 12 stycznia. QSL via EA5KB.

J7 (Dominica)

Mike VE2XB będzie aktywny jako J79XB z Dominica od 5 stycznia przez kilka tygodni. QSL via znak domowy.

K (U.S.A.)

Dana AD5VC, Wayne K5DF, David K5DFD, Jim N5IB, Jerry W5AJD oraz David W5XU będą aktywni pod znakiem W5GIX z Grand Isle, Louisiana State South East (NA-168) w terminie 6 – 8 stycznia. Praca w pasmach 80 – 10 metrów. QSL via W5GIX.

KG4 (Guantanamo Bay)

Norman AH0AJ jest w tej chwili aktywny jako KG4AJ z Guantanamo Bay. Pobyt potrwa dwa lata. QSL via znak domowy.

KL (Alaska)

Członkowie Russian Robinson Club (RRC) oraz Bethel Amateur Radio Club (BARK) zapowiadają aktywność z ostatniej nowej IOTA, należącej do Bethel County IOTA Group (NA-240). Przewidywany termin to 5 – 8 stycznia, ale dokładne daty zależą od warunków pogodowych. Wyprawa będzie używać znaku KL7RRC/pW wyprawie wezmą udział: Yuri N3QQ i Tim NL8F. QSL via UA9OBA (Europe/Russia) lub N7RO. Strona WWW: <http://www.na-234.com/>.

PJ4 (Bonaire)

Peter PA8A będzie ponownie aktywny jako PJ4B z Bonaire (SA-006). Termin aktywności: 8 – 22 stycznia. Zapowiada pracę w stylu wakacyjnym na falach krótkich. QSL via PA8A tylko direct.

PJ7 (Sint Maarten)

Paolo IK2QPR będzie aktywny jako PJ7/IK2QPR z Sint Maarten (NA-105) w terminie 8 – 16 stycznia. Praca na falach krótkich, w stylu wakacyjnym. QSL via IK2QPR (Paolo Fava, via Bertani 8, 46100 Mantova, ITALY).

T32 (East Kiribati)

Dave VO1AU będzie aktywny jako T32AU z Kiritimati Island (aka Christmas Island, OC-024) w styczniu 2012. QSL via VO1MX (tylko dla aktywności z roku 2012).

T8 (Palau)

Eugene RA0FF będzie aktywny jako T88OW z Koror (OC-009), Palau od 30 grudnia do 8 stycznia. Zapowiada pracę CW w pasmach 160-10 metrów. QSL via znak domowy direct lub LoTW.

T8 (Palau)

Mike JA6EGL, Yasu JA6UBY, Masa JH6KXG i Yu JE6DND będą aktywni jako odpowiednio T88SM, T88CP, T88BI oraz T88HK z Koror Island (OC-009). Termin: 11 – 19 stycznia. Mike i Yu będą na wyspie tylko do 16 stycznia. Praca w pasmach 80 – 10 metrów, CW i SSB. QSL via znaki domowe tylko direct.

TN (Republic of Congo)

Nicolas TN9SN jest aktywny jako TN9SN do lipca 2012. QSL via IZ1BZV direct, LoTW lub eQSL.

V7 (Marshall Is.)

Neil WD8CRT będzie ponownie aktywny jako V73NS z Kwajalein (OC-028), Marshall Islands. Pobyt potrwa od początku listopada przez około trzy lata. QSL via W3HNC.

VK (Australia)

Peter VK3ZPF, Matt VK2ADF oraz Kevin VK3KAB będą aktywni pod znakiem VK3SAT z French Island (OC-136) w terminie 7 – 8 stycznia. Praca w pasmach 80, 40, 20, 15 i 10 metrów. QSL via VK3SAA.

VP2V (British Virgin Is.)

Dave GM0LVI będzie aktywny jako VP2V/GM0LVI z Cooper Island (NA-023) w terminie 11 – 21 stycznia. Praca w pasmach 20 - 6 metrów, emisjami CW i SSB. QSL via znak domowy.

VP8 (Antarctica)

Massimo IW0HEU jest w tej chwili aktywny jako IIOZM (WAP ITA-01) z Mario Zucchelli Station, zlokalizowanej w Terra Nova Bay. Pobyt potrwa do połowy lutego 2012. Praca w pasmach 20 i 40 metrów, tylko emisją SSB. QSL via IW0EFA.

VP8 (Antarctica)

Najbliższe miesiące to okres dużej aktywności stacji rosyjskich z Antarktydy. Oleg UA1PBA/ZS1ANF będzie pracował pod znakiem RI1ANF z Bellinghausen Base (WAP RUS-01) od lutego lub marca 2012 do początku roku 2013. W drodze na Antarktydę będzie się starał pracować z pokładu lodołamacza "Ak. Fedorov". Z kolei Alex UA1PAW przebywa w tej chwili na Novo Runway (WAP MNB-06) i wkrótce powinien otrzymać licencję ze znakiem RI1ANR. Jego pobyt potrwa do przełomu lutego i marca 2012. i wreszcie Slava (ex-UA1PAI) w tej chwili jest na pokładzie "Akademik Fedorov" w drodze do Molodezhnaya Base (WAP RUS-08). Jego pobyt w bazie potrwa od połowy grudnia do połowy marca i będzie w tym czasie aktywny pod znakiem RI1ANA, a następnie razem z RI1ANF spędzi zimę w Bellingshausen. Warto także pamiętać, że Ivan R1ANY jest w tej chwili aktywny z Bellinghausen i jego pobyt potrwa do 7 kwietnia 2012.

XU (Cambodia)

Alex UA9YAB i Alex UA9YPS będą aktywni jako odpowiednio XU7YAB oraz XU7YPS w terminie 3 – 6 stycznia. Planują wypad na IOTA AS-133. QSL dla XU7YAB via znak domowy direct lub LoTW. QSL dla XU7YPS via znak domowy direct.

XU (Cambodia)

Grupa krótkofalowców japońskich zapowiada pracę z Sihanoukville w okresie 14 – 22 stycznia. W wyprawie wezmą udział: Masumi JA3AVO (XU7AVO), Takeo JA3BZO (XU7AEN), Kunio JA1CJA/JH3LSS (XU7CJA), Tsuguya JA3UJR (XU7UJR), Shozo JA3HJI (XU7HJI ??) oraz Tatsuo JA3ARJ (XU7ARJ ??). QSL via znaki domowe.

YS (Salvador)

Luca IW2CXJ będzie aktywny jako YS3/IW2CXJ w terminie 11 – 24 stycznia. Praca w stylu wakacyjnym w pasmach 40 - 10 metrów. QSL via LoTW, eQSL lub direct via znak domowy.

ZS7 (Antarctica)

Gerard ZS6KX jest w tej chwili aktywny jako ZS6KX/ZS7 z SANAE 4 Base. Oczekuje na uzyskanie specjalnego pozwolenia i znaku ZS7KX. Baza jest zlokalizowana w Vesleskarvet, Queen Maude Land (AA ZS-03, WAP ZAF-03, WFF ZSFF-026). Pobyt potrwa do lutego 2012. Aktywność głównie w paśmie 20 metrów emisją SSB.

Radio-aktywność zapowiadana

3B8 (Mauritius)

Sławek SP2JMB i XYL Dorota SP2TO będą aktywni z Mauritius pod znakiem 3B8GY w okresie 5 – 25 luty. Praca na falach krótkich emisjami CW, SSB i RTTY. Wystartują w ARRL International DX CW Contest. QSL via SP2JMB.

3B9 (Rodrigues)

Eric OE4AAC będzie aktywny jako 3B9/OE4AAC z Rodrigues Island (AF-017) w terminie 14 – 21 luty. Praca w pasmach between 40 - 10 metrów emisją CW. QSL via OE4AAC.

3DA (Swaziland)

Phil G3SWH i John EA5ARC (G3OLU) będą pracować ze Swaziland w terminie 21 – 29 luty. Będą używać jednego, wspólnego znaku (jeszcze nie jest znany). Praca CW w pasmach 80 - 10 metrów. Będą czynne dwie stacje. QSL via G3SWH, najlepiej za pośrednictwem system OQRS dostępnego na stronie <http://www.g3swh.org.uk>). W czasie wyprawy będzie dostępny log online, a łączności będą na bieżąco ładowano do LoTW.

3DA (Swaziland)

Członkowie "Fox Charlie DXpedition Team" zapowiadają pracę ze Swaziland pod znakiem 3DA0FC w terminie 4 – 11 kwiecień. Aktywność w pasmach 80 – 10 metrów, emisjami SSB, RTTY i PSK. W wyprawie wezmą udział: Filip ON4AEO i XYL Kath ON7BK, Sid ZS6AYC i XYL Adele ZR6APT, Gert ZS6GC, Jose ON4CJK, YL Elna ZS6EB, YL Steffi ON3AEO, Lucas ZS6ACT oraz Herman ZS5LH. QSL via ON4CJK, direct lub przez biuro. Strona internetowa: <http://www.filipstattooshop.be/Swaziland2012>

3D2 (Fiji)

Akira JA1NLX będzie aktywny jako 3D2YA z Yanqeta Island (OC-156), Fiji w terminie 15 - 21 marzec. Praca głównie CW, pasma 80 – 10 metrów. QSL via znak domowy przez biuro, direct lub LoTW. Więcej informacji na stronie WWW <http://ja1nlx-aki.blogspot.com/>.

5H (Tanzania)

Maurizio IK2GZU będzie ponownie przebywał w "Mission Ilembula". Termin: 4 marzec – 4 kwiecień. Zapowiada pracę w wolnym czasie pod znakiem 5H3MB. QSL via IK2GZU: direct, biuro, LoTW.

6W (Senegal)

Francis F6BLP ponownie będzie aktywny jako 6W7SK z Mbour w terminie 20 styczeń – 3 luty. Praca w stylu wakacyjnym (IC-7000 + G5RV), głównie CW. QSL via F6BLP, direct lub przez biuro. Więcej informacji na stronie <http://www.f6blp.org/>.

6W (Senegal)

Luc F5RAV, planuje pracę pod znakiem 6V7T z QTH 6W7RV w La Somone od 25 lutego do 6 marca 2012 (z przerwą na pracę z C5). Aktywność SSB i PSK31, na 160-10m. QSL direct na znak domowy. Info na: <http://f5rav.free.fr/>.

6Y (Jamaica)

Gerhard OE3GEA będzie aktywny jako OE3GEA/6Y5 z Jamaica (NA-097, WLOTA 0214) w terminie 2 – 12 luty. Praca głównie CW. QSL via znak domowy.

8P (Barbados)

Larry K3VX, Bill W3WH i Carl K9CS będą aktywni z Barbados jako odpowiednio 8P9VX, 8P9WH oraz 8P9CS w terminie 14 – 22 luty. Wystartują w ARRL CW DX Contest pod znakiem 8P5Y. QSL dla wszystkich znaków via K9CS.

8Q (Maldives)

Bert CX3AN i Mario CX4CR będą aktywni jako 8Q7HU z Maafushi Island, Kaafu Atoll (AS-013) w okresie od 25

stycznia do 5 lutego. Praca w pasmach 80 - 6 metrów, emisjami CW, SSB i cyfrowymi.

9H (Malta)

Peter G3PHO będzie aktywny jako 9H3C z Gozo Island (EU-023) w terminie 8 – 15 marzec. Praca w pasmach 80 – 10 metrów. Być może także 160m. Wystartuje w RGSB Commonwealth Contest. QSL via znak domowy oraz LoTW.

A2 (Botswana)

Frosty K5LBU planuje kolejną wyprawę do Botswany na marzec 2012. Poinformował, że trzech członków zespołu musiało zrezygnować z udziału. Poszukiwani są zatem inni operatorzy. Wyprawa ma dotrzeć do Johannesburga 15 marca, spędzić tam trzy noce, a następnie 18 marca dotrzeć do Lotsane. Powrót do Johannesburga 28 marca. Wyprawa wystartuje pod znakiem A25HQ w CQ WPX Contest. Dodatkowe informacje via email: 3da0cf@gmail.com. Koszt udziału to około 235 USD za dzień na osobę (co obejmuje wyżywienie, transport oraz zakwaterowanie).

A3 (Tonga)

Haru JA1XGI będzie aktywny pod znakiem A35XG z Tonga w okresie 2 – 9 kwietnia. Zapowiada prace w pasmach 20 - 6 metrów, głównie CW. QSL via JA1XGI, direct lub przez biuro. Łączności znajdują się w LoTW.

A3 (Tonga)

Zespół pod kierownictwem Sigiego DL7DF zapowiada wyprawę do Tonga w terminie 7 – 24 marca. Wyprawa będzie używać znaku A35YZ. W DXpedycji wezmą udział: DK1BT, DK7LX, DL4WK, DL7KL, DL7DF, DL7UFN, DL7UFR, SP3CYY oraz SP3DOI. QSL via DL7DF przez biuro lub direct.

C5 (Gambia)

Luc F5RAV, planuje pracę pod znakiem C56/F5RAV (lub innym) z Banjul od 27 lutego do 3 marca 2012. QSL direct na znak domowy.

E3 (Eritrea)

Erling LA6VM, współorganizator DXpedycji E35X z 1993 roku, ponownie planuje wyprawę do tego państwa. Ponownie uzyskał znak E35X, ale na razie brak innych informacji na temat planowanej aktywności.

E5, FK (South Cook, New Caledonia)

Przed wyprawą VP6T i po tej wyprawie Vincent F4BKV planuje kilka indywidualnych aktywności z Pacyfiku. 9 luty: jako E51BKV z Rarotonga (OC-013), South Cooks. 10-15 lutego: jako E51BKV z Mangaia (OC-159), South Cooks. 16 lutego: jako E51BKV z Rarotonga (OC-013), South Cooks. 18 - 25 lutego FK/F4BKV z Ouvea (OC-033), New Caledonia. 26 lutego FK/F4BKV z Noumea (OC-032), New Caledonia. Vincent zapowiada pracę emisjami SSB, RTTY i PSK31. QSL via znak domowy: direct, biuro lub LoTW. Więcej informacji na stronie WWW: <http://www.f4bkv.net/>.

FH (Mayotte)

Giovanni IK5BCM, Giuseppe IK5CBE i Giovanni IK5CRH będą aktywni jako TO4M z Mayotte w okresie 28 styczeń – 5 luty. Praca w pasmach 80-10 metrów. Emisje: CW, SSB, RTTY i PSK31. QSL via IK5CRH.

FW (Wallis Is.)

Laci HA0NAR poinformował, że trzech operatorów 21 stycznia wyruszy w drogę na Wallis, skąd będą QRV do 23 lutego 2012. Uruchromią dwie stacje na 160-6m (CW, SSB, RTTY). Sporo uwagi poświęcą na pracę na 160, 80, 40 i 30m. Na początku lutego planują kilkudniowy wypad na Futuna Is. (OC-118). Planują start w ARRL CW Contest.

GM (Scotland)

Grupa czterech operatorów, doświadczonych w wyprawach IOTA, zapowiada próbę uaktywnienia niezwykle trudno dostępnej wyspy Rockall (EU-189). Przewidywany termin to przełom maja i czerwca 2012. Praca potrwa maksimum 48 godzin. W wyprawie wezmą udział EA2TA, EA3NT, IZ7ATN oraz MM0NDX. Mile widziane wsparcie finansowe wyprawy (szczegóły via email: rockall.eu189@gmail.com).

H40 (Temotu Province)

DG1FK i DK9FN będą po raz trzeci pracować z Temotu Province. Zapowiadają aktywność jako odpowiednio H40FK (PSK/RTTY) oraz H40FN (CW). Będą pracować z Lata Motel, Nendo Island (OC-100). Termin wyprawy: 7 – 20 luty. Praca w pasmach 160 – 6 metrów. QSL dla H40FN via HA8DD. QSL dla H40FK via DG1FK.

HK0 (Malpelo Is.)

Na początek 2012 planowana jest wyprawa na Malpelo Island. Wyprawa będzie używać znaku HK0NA. Planowany termin wypłynięcia na wyspę to 15 lutego. Wyprawa uzyskała już wszystkie niezbędne zgody na lądowanie i pobyt. Początkowo była planowana praca przez 12 – 14 dni, ale ponieważ uzyskanie zezwolenia na pracę z Malpelo jest bardzo trudne i nie wiadomo, kiedy zaistnieje ponowna szansa, zdecydowano się, że aktywność DXpedycji będzie trwać 16 – 17 dni. Czterech członków zespołu wyjedzie na Malpelo już w styczniu, około dwa tygodnie przed wyprawą, wraz ze sprzętem i antenami po to, aby wykonać część prac i zbudować obozowiska, z których będzie odbywać się praca. Planowane jest zorganizowanie dwóch takich miejsc. Ze względu na specyfikę ukształtowania terenu, operacja dostarczenia i rozstawienia sprzętu będzie bardzo skomplikowana i będzie wymagać wiele uwagi i siły. Z pewnością koszty tej wyprawy będą bardzo duże, dlatego organizatorzy proszą o wszelkie możliwe wsparcie finansowe (szczegóły na stronie: <http://www.hk0na.com/sponsors>).

J5 (Guinea Bissau)

Verona Section of A.R.i. organizuje grupę, która będzie działać pod nazwą Verona DX Team. Grupa ta organizuje wyprawę krótkofalarską i jednocześnie wyprawę z pomocą humanitarną do Guinea- Bissau (J5), jednego z najbiedniejszych państw świata. Wyprawa będzie aktywna na pasmach w terminie 24 marzec – 6 kwietnia. Praca będzie odbywać się z Cumura. W DX pedycji wezmą udział: Lucio I3LDP (Team Leader), Walter I3VJW, Tony IK3ESB, SilverioIK3IUL, Libero IK3RBE, Enzo IK3VVD, Milena IK3VZJ, Livio IZ3BUR oraz Llarío IZ3STA. QSL via I3LDP. Więcej informacji na stronie internetowej: <http://www.ari.verona.it/veronadxteam/en/index.htm>.

JW (Svalbard)

Magne LA2XNA i Jon LA8HGA będą aktywni jako JW2XNA oraz JW8HGA ze Spitsbergen Island (EU-026, WLOTA 0125) w okresie 16 – 20 marzec. Praca w pasmach 160-10 metrów. JW2XNA będzie aktywny na SSB, PSK31i PSK63, a JW8HGA emisją CW. QSL via znaki domowe direct lub przez biuro. Logi znajdą się w LoTW.

KH2 (Guam)

Take JS6RRR będzie aktywny jako KH2/JS6RRR z Guam (OC-026, USI GU003S, WLOTA L-0064) w terminie 10- 14 luty. Praca w pasmach 160 – 10 metrów, emisjami CW, SSB, FM, RTTY i PSK31. QSL via JS6RRR.

KH3 (Johnston Island)

Susan W7KFI poinformowała, że uzyskała pozwolenie na pobyt na Johnston Island. Planowały wyjazd z Honolulu dnia 15 stycznia i dotarcie na Johnston 5 – 7 dni później. Jednakże musiały opóźnić wyjazd o około 4 – 6 tygodni. W

przypadku opóźnienia może przedłużyć pobyt na cały luty. Susan zamierza pracować na pasmach przez 10 dni, pracując z namiotu, używając znateny pionowej. QSL via KH6CG. Susan będzie używać transceivera K3. Zapowiada pracę CW, SSB oraz RTTY od 40 metrów w górę.

ON (Belgium)

Stefan DL7AOS zapowiada pracę pod znakiem 5P5K z Romo Island (EU-125) w terminie 10 – 24 marzec. Zapowiada udział w Russian DX Contest. QSL via DL7AOS przez biuro lub direct.

PJ2, V2, PJ7

Tom AA9A będzie podróżował po Karaibach w pierwszym kwartale 2012. Będzie aktywny jako PJ2/AA9A z Curacao od 21 stycznia do 4 lutego. W tym okresie będzie pracował tylko w wolnym czasie, w pasmach 40-10 metrów, CW i SSB. Następnie będzie aktywny jako V25AA z Antigua z innymi operatorami – w okresie 13 – 22 luty. Wreszcie w okresie 3 – 17 marzec będzie aktywny jako PJ7/AA9A z Sint Maarten – pasma 40-10, CW i SSB. QSL za wszystkie aktywności via AA9A oraz LoTW.

PJ4 (Bonaire)

Zespół Provins ARC F6KOP zapowiada pracę z Bonaire Is. (SA-006, WLOTA L1279) jako PJ4C. W ekspedycji DX planowanej na styczeń 2012 weźmie udział 24 operatorów. Praca będzie odbywać się na 160-10m, wieloma emisjami. Planują uruchomić 6 stacji. Więcej szczegółów tej operacji będzie podane wkrótce.

PJ7 (Sint Maarten)

Grupa polskich krótkofalowców zapowiada aktywność z Sint Maarten (NA-105) w marcu (5 – 18 marzec). W wyprawie wezmą udział: Wojciech SP9PT, Bogdan SP2EBG, YL Gala SP2GKS, Jurek SP3GEM, Czesław SP3HLM i Józef SP9-31029. Praca w pasmach 160-6m, emisjami CW, SSB i RTTY. QSL via SP9PT. Więcej informacji na stronie: <http://www.pj7pt.com>

PY (Brazil)

Orlando PT2OP i Fred PY2XB będą aktywni jako odpowiednio PV2PC oraz ZX2S z Sao Sebastiao Island (SA-028, ARLHS BRA-223, WLOTA L-1007, DFB SP-14). Termin wyprawy: 23 – 27luty. QSL dla PV2PC via PT2OP. QSL dla ZX2S via PT7WA.

PY (Brazil)

Grupa krótkofalowców z Brazylii i Włoch zapowiada wyprawę na Comprida Island (SA-024) oraz Peruhibe Island (SA-071) w terminie 30 styczeń – 9 luty. Krótkofalowcy włoscy będą aktywni jako PY/znak_domowy, a krótkofalowcy brazylijscy jako znak_domowy/p. W wyprawie wezmą udział: Leopoldo I8LWL, Paki IZ8GDO, Vespe IW8EZV, Angelo PY2VA oraz Toni PY2YW. QSL via I8LWL.

S9 (Sao Tome and Principe)

Matt K0KKO i Ed K0GUV będą pracować z Ilheu das Rolas (AF-023), Sao Tome używając znaków S92DX, S9CW i S9SX. Termin aktywności: 16 – 23 marzec. Praca na falach krótkich oraz w paśmie 6 metrów. Więcej szczegółów na stronie internetowej pod adresem http://www.k0kko.net/pb/wp_5bd6e10c/wp_5bd6e10c.html.

T8 (Palau)

AI JA9APS będzie aktywny jako T88KF z Palau w terminie 17 – 21 luty. Praca w stylu wakacyjnym w pasmach 40 – 6 metrów. Praca emisjami SSB, CW i RTTY. QSL via znak domowy (adres dla wysyłek direct: Narumi Kawai, 1-10-14 Suwanokawara, Toyama, 930-0088 JAPAN).

TN (Republic of Congo)

Sześciu krótkofalowców będzie pracować pod znakiem TN2T z Republic of the Congo w terminie 22 – 31 styczeń.

Praca w pasmach 160 - 10 metrów, emisjami CW, SSB oraz RTTY. W wyprawie wezmą udział: Patrick ON4HIL/OT2A, Marc ON6CC/OR3A, Luc ON4IA/OR2M, Ronald PA3EWP, Carlo ON4BR/OO4T oraz Stefaan ON4FG/OP4T. QSL via M0URX. Więcej informacji na stronie internetowej: <http://www.tn2t.be/>.

TR (Gabon)

Sebastien F4EIH będzie przebywał w Gabonie od 1 lutego 2012 przez około trzy lata. Zapowiada aktywność (HF, VHF), ale na razie nie wiadomo, jakiego znaku będzie używał.

V2 (Antigua)

Tom AA9A i Bob W4OWY będą aktywni odpowiednio jako V25AA i V25WY w dniach 13 - 22 luty. Pasma: 160-6m. Emisje: CW, SSB i RTTY. QSL via znaki domowe.

V2 (Antigua)

Babs DL7AFS i Lot DJ7ZG będą ponownie aktywni jako V21ZG z Antigua (NA-100). Termin: 5 - 31 marzec. Praca głównie w pasmach 15 - 6 metrów. QSL via DL7AFS.

V3 (Belize)

Jeff K0UU będzie aktywny jako V31SG z St. George's Island (NA-073) w terminie 11 - 20 luty. Praca w pasmach 40 - 10 metrów, tylko CW. QSL via LoTW lub direct.

V3 (Belize)

Guenther DL2AYK będzie aktywny jako V31YK z Belize od 27 stycznia do 11 marca. Praca w pasmach 80-10 metrów, CW, SSB i RTTY (być może także PSK31). QSL via znak domowy przez biuro lub direct.

V3 (Belize)

Alex DO5ALX i Torsten DG7RO będą aktywni jako V31RU i V31TF z Corozal, Belize w terminie 4 - 26 luty. Praca w pasmach 30, 17 i 12m, SSB i RTTY. QSL via znaki domowe.

V3 (Belize)

Bob N7MSU będzie aktywny jako V31SU z Belize w dniach 26 luty - 15 marzec. Zapowiada pracę w pasmach 40 - 20 metrów, emisjami CW, SSB i PSK31. Aktywność będzie miała miejsce z różnych lokalizacji (m.in. Caye Caulker, Orange Walk Town, San Ignacio oraz Gales Point). QSL via znak domowy przez biuro lub direct.

V4 (St. Kitts)

Jon W5JON będzie aktywny jako V47JA z Calypso Bay w terminie 28 luty - 28 marzec. Będzie aktywny w pasmach 80-6 metrów emisją SSB. Na pasmach może pojawić się także jego XYL - Cathy W5HAM, która będzie sporadycznie aktywna jako V4/W5HAM. QSL dla wszystkich znaków via W5JON. Łączności znajdą się w LoTW.

VP6P (Pictairn Island)

Pod koniec stycznia będzie miała DXpedycja na Pictairn Island. Wyprawa będzie używać znaku VP6T. 12 stycznia wyprawa wyruszy na Tahiti (OC-046), skąd po trzech dniach małym samolotem polecą na Mangareva Island (OC-063). Jeśli pozwolą na to warunki, planowana jest aktywność z Tahiti oraz z Mangareva pod znakiem TX6T (QSL via G3TXF). Następnie z wyprawę czeka 3 dni podróży drogą morską na Pitcairn Island (OC-044), gdzie powinni dotrzeć około 20 stycznia. Pobyt potrwa do 4 lutego. Planowane jest uruchomienie trzech stacji pracujących w pasmach 160 - 10m, emisjami CW, SSB i RTTY. QSL via G3TXF, przez biuro, direct lub LoTW. Więcej informacji na stronie <http://www.vp6t.org/>.

YN (Nicaragua)

Jeff N6GQ będzie aktywny pod znakiem YN2AA z Grenada, Nicaragua. Pobyt rozpocznie się kilka dni przed ARRL DX SSB Contest (3 - 4 marzec). Praca w pasmach 160 - 10 metrów. Wyposażenie: K3, PA=1 KW amp oraz anteny kierunkowe i drutowe. QSL via NN3W przez biuro lub direct. Łączności będą umieszczone w LoTW.

YS (Slavador)

Zespół w składzie DF7TT, DK8YY, DL2ARD, DL3JJ, DL4JS, DL5SE, DL8ALU, OK4MM, YS1GMV, YS1MAE i YS1ZC będzie pracować pod znakiem HU2DX z Capricho Beach House, Barra de Santiago, El Salvador. Termin aktywności: 29 styczeń - 10 luty. Aktywność w pasmach 160 - 10 metrów. QSL via DH7WW.

ZD9 (Tristan da Cunha)

Członkowie Chiltern DX Club (CDXC), Rob/M0VFC i Martin/G3ZAY otrzymali zgodę od "Tristan da Cunha Island Council" na organizację ekspedycji DX, we wrześniu 2012 roku. Organizatorzy będą informowali o postępie przygotowań do wyprawy.

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)

Ostatnia modyfikacja: 1 styczeń 2012