

DX Serwis #609

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

Środa 11 stycznia 2012. Redakcja: Jacek SP5OXJ, Tomek SP5UAF

* * * * *

Kolor jasnozielony:
Informacja nowa (publikowana po raz pierwszy)

DXpedycje aktywne

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.

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/>.

9Q (Dem. Rep. of the Congo)

Sergiy UV5EVJ jest członkiem Misji Stabilizacyjnej UN w prowincji Katanga, Demokratyczna Republika Kongo. Będzie przebywał tam od 12 stycznia do 9 maja. W tej chwili oczekuje na przyznanie znaku. Planuje być QRV w wolnym czasie na 80-10m, CW i SSB. QSL via UV5EVJ.

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.

C2 (Nauru)

Po odwołaniu aktywności z T2 i T30, Pista HA5AO oraz George HA5UK zamierzają nadawać z Nauru pod znakiem C21HA, w terminie od 10 stycznia do 6 lutego, na wszystkich pasmach. QSL via HA5UK.

CE9 (Antarctica)

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

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.

J7 (Dominica)

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

JD1/mt (Minami Torishima)

Take JG8NQJ ponownie będzie QRV z Minami Torishima (OC-073) pod znakiem JG8NQJ/JD1, od 16 stycznia przez około 3 miesiące. Praca w wolnym czasie głównie CW i nieco SSB, mocą 50W, aby uniknąć zakłócania urządzeń

Kolor granatowy:
Informacja publikowana po raz kolejny

stacji pogodowej. QSL via JG8NQJ przez biuro lub direct via JA8CJY.

KG4 (Guantanamo Bay)

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

KH0 (Mariana Is.)

Albert HB9BCK, będzie QRV jako KH0/HB9BCK z Mariana Is. w terminie 22-28 stycznia. Aktywność na 80-10m CW, SSB i także PSK/RTTY. QSL via HB9BCK.

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)

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

PJ4 (Bonaire)

Zespół F6KOP organizuje dużą aktywność z Bonaire Is. w terminie 12-23 stycznia. Używany będzie znak PJ4C. Sugerowane

	częstotliwości			pracy:
	CW	SSB	RTTY	PSK
	6m	50104		50145
10m	28024	28480	28082	28122
12m	24892	24960	24918	24920
15m	21024	21295	21082	21072
17m	18074	18140	18102	18100
20m	14024	14145	14087	14072
30m	10104		10142	10142
40m	7024	7120/7075	7038	7035
80m	3524	3785	3585	3570
160m	TX 1826.5		1850	1842
	RX	AS/OC		1821.5
	RX	EU/NA		1834.5

QSL via F9IE, direct, przez biuro i LoTW. Więcej informacji o wyprawie na stronie www.pj4c.com Norbert DJ7JC, po zakończeniu operacji PJ4C planuje pozostać na wyspie do 30 stycznia i być QRV jako PJ4M. QSL via DJ7JC.

PJ7 (Sint Maarten)

Paolo IK2QPR będzie aktywny jako PJ7/IK2QPR z Sint Maarten (NA-105) w terminie 8 – 16 styczeń. 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 w styczniu 2012. QSL via VO1MX (tylko dla aktywności z roku 2012).

T32 (East Kiribati)

Grupa operatorów z USA i Kanady będzie QRV z Kiritimati Island (aka Christmas Island, OC-024) w terminie 17 stycznia - 2 lutego. Używane będą znaki T32AU, T32CO, T32LJ, T32TR, T32TX, T32WW i T32WW. Będą QRV na 160-6 metrach, CW, SSB i RTTY. Szczegóły na www.t32kiritimati2012.com.

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 styczeń. 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 (Congo)

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

TN (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/>.

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 W3HNK.

VP2V (British Virgin Is.)

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

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 poleca 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/>.

VP8 (Falkland Is.)

Zorro JH1AJT, będzie pracował gościnnie pod znakiem VP8DNT z QTH Bob'a VP8LP w terminie 21-28 stycznia.

Praca w stylu wakacyjnym na 80-10m. QSL via JH1AJT.

VP8 (Antarctica)

Massimo IW0HEU jest w tej chwili aktywny jako II0ZM (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 Bellinghausen. Warto także pamiętać, że Ivan R1ANY jest w tej chwili aktywny z Bellinghausen i jego pobyt potrwa do 7 kwietnia 2012.

XT (Burkina Faso)

Jon K3QF, jest aktywny jako XT2RJA z Ouagadougou jeszcze do 18 stycznia. Jest aktywny głównie na 20m CW. QSL via K3QF.

XU (Cambodia)

Grupa krótkofalowców japońskich zapowiada pracę z Sihanoukville w okresie 14 - 22 styczeń. 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.

XW (Laos)

Bruce, 3W3B/HS0ZCY/XU7ADF/XW1B/AA4XR, odnowił swoją licencję w Laosie i otrzymał nowy znak XW4XR. Bruce w przyszłym miesiącu, zapowiada udział w ARRL DX CW Contest.

Także Larry, 3W3X/HS0ZJZ/KJ4ZRO/XW1A, odnowił swoją licencję w Laosie i otrzymał nowy znak XW0ZJR. Larry w przyszłym miesiącu, zapowiada udział w CQ WW WPX RTTY Contest. QSL dla obu znaków via E21EIC.

YS (Salvador)

Luca IW2CXJ będzie aktywny jako YS3/IW2CXJ w terminie 11 - 24 styczeń. 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/>.

3W (Vietnam)

Take JA6CNH, planuje aktywność jako XV2CNH z Ho Chi Minh City w terminie 10-15 lutego. Praca na 160-6m, CW, SSB i Digital. QSL via JA6CNH, tylko direct.

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)

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.

8P (Barbados)

Mike W1USN (8P9CI, QSL via znak domowy i LoTW) oraz Bob AA1M (8P9CK, QSL via znak domowy) będą pracować z Barbadosu (NA-021) od 23 lutego do 8 marca, emisjami SSB, CW i PSK31.

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.

9M0 (Spratly Is.)

Członkowie Malaysian Amateur Radio Transmitter Society (MARTS) i zespół 9M4SDX będą pracowali pod znakiem 9M0L z Pulau Layang Layang Island (Swallow Reefs AS-051), wstępny termin aktywności 5-17 kwietnia. Szczegółowe informacje będą publikowane na stronie: <http://9m0l.legendchew.com>

9N (Nepal)

Toshi JA8BMK będzie aktywny jako 9N7FOX z Nepalu od 29 lutego do 9 marca. Praca w stylu wakacyjnym, 80-10m, CW, SSB i RTTY. QSL via JA8UWT.

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.

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 (North Cook)

DJ8NK, DJ9HX, DJ9KH, DK9KX, DL6JGN, PA3EWP i SP3DOI będą pracować pod znakiem E51M z Manihiki Atoll (OC-014), North Cook Islands od 28 marca do 10 kwietnia. Będą aktywni emisjami CW, SSB i RTTY, 160-6m. QSL via DJ8NK, a szczegółowe informacje na www.manihiki2012.de

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:

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.

FO (Clipperton Is.)

Grupa krótkofalowców pod kierunkiem Roberta KK6EK organizuje aktywność z Clipperton Is, (NA-011). Planowany czas pobytu na wyspie 9-18 marca. Wyprawa otrzymała znak TX5Q. QSL managerem jest John N7CQQ. Więcej informacji na: www.cordell.org/CI

FS (Saint Martin)

Benoît, F8PDR będzie aktywny jako FS/HC z Saint Martin Is.(NA-105, WLOTA 383, DIFO FS-001), w terminie 5-16 lutego. Planuje także wypad do PJ7 skąd będzie pracował jako PJ7/HC. Aktywność głównie na CW i RTTY, 80-10m. QSL via znak domowy i LotW.

FW (Wallis Is.)

Laci HA0NAR poinformował, że trzech operatorów 21 stycznia wyruszy w drogę na Wallis, skąd będą QRV do 23 lutego 2012. Uruchożą 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. Szczegóły i log online będą na: <http://www.ha0nar.hu/>

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 kwiecień. 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 znajdują się w LotW.

KG4 (Guantanamo Bay)

W lutym i marcu 2012r. kilku operatorów będzie aktywnych z Guantanamo Bay (NA-015), w następującym porządku:

4-18 lutego – Ed KN4KL (KG4KL); na SSTV, RTTY, SSB, PSK i ewentualnie CW.

6-14 lutego – Gary WB4DNL (KG4DL); głównie na CW.
6-23 lutego – Bill W4WV (KG4WV); na SSB, PSK, RTTY i ewentualnie CW.

18-25 lutego – Tip N4SIA (KG4AS); na CW, SSB, RTTY i PSK.

25luty-3 marca – Emmett KD4OS (KG4OS); na CW i SSB.
25luty-10 marca – Stu K4MIL (KG4SS); na CW, SSB i RTTY.

QSL via znaki domowe operatorów.

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. Planowała 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 znatęny 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.

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 – 27 luty. 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 stycznia – 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)

Al 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).

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)

Guenter 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 znajdują się w LoTW.

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, oraz 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 stycznia – 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.

ZL7 (Chatham Is.)

Dave VO1AU zamierza być QRV emisjami CW i SSB jako ZL7/VO1AU z Chatham Is. (OC-038) w terminie 8-13 marca. Planuje start w RSGB Commonwealth (BERU) Contest. QSL via VO1MX.

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: 11 stycznia 2012