

DX Serwis #593

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

Środa 1 czerwca 2011. Redakcja: Jacek SP5OXJ, Tomek SP5UAF

Zapraszamy do lektury kolejnego wydania DX Serwisu....

Kolor jasnozielony:
Informacja nowa (publikowana po raz pierwszy)

Kolor granatowy:
Informacja publikowana po raz kolejny

DXpedycje aktywne

5R (Madagascar)

Giorgio IZ4AKS zapowiada pracę pod znakiem 5R8KS z Nosy Be Island, Madagascar's Coastal Islands West (AF-057), od 31 maja do 6 czerwca. QSL via IZ8IYX. Więcej informacji na stronie: <http://www.dxcoffee.com/5r8ks/>
Sugerowane częstotliwości pracy:

BAND	CW	SSB	RTTY
40m	7025	7085	7040
30m	10105	-	10145
20m	14025	14270	14080
17m	18075	18155	18105
15m	21025	21295	21085
12m	24895	24945	24920
10m	28025	28495	28080

5X (Uganda)

Do 8 czerwca będzie aktywny z Entebbe jako 5X1VJ, Sergei UV5EVJ. Pracuje emisjami CW/SSB na wszystkich pasmach. QSL przez biuro lub direct na znak domowy.

9N (Nepal)

Sam K0YAK jest QRV jako 9N7AK do 4 lipca z ambasady USA w Kathmandu. Pracuje w pasmach 20-10m, SSB i PSK31 w wolnym od pracy czasie. QSL na znak domowy.

CN (Morocco)

Do 20 czerwca z gór Atlas będzie QRV Richard F8FGU, pod znakiem CN2RN, CW i SSB. QSL via znak domowy.

DL (Germany)

Thomas HB9SVT zapowiada pracę pod znakiem DL/HB9SVT z Fehmarn Is. (EU-128) od 22 maja do 12 czerwca. Ma być QRV na 80, 40, 20, 15, 10m emisjami CW, SSB, RTTY i BPSK31. QSL via znak domowy oraz LoTW i eQSL. Szczegóły na: www.hb9svt.ch/dl-hb9svt

FS (Saint Martin)

John K9EL, będzie pracował jako FS/K9EL z Saint Martin (IOTA NA-105, DIFO FA-001, WLOTA 0383, Grid Loc. FK88) w terminie 7-19 czerwca, na 80-6m, emisjami CW, SSB i RTTY. W tym czasie może pojawić on się i z PJ7 na 6m. QSL via K9EL i LoTW.

GJ/GU (Jersey/Guernsey)

Silvia EA1AP (YL) i Alberto EA1SA planują pracę z Jersey (EU-013) w terminie 12-17 czerwca, i z Guernsey (EU-114) w terminie 17-21 czerwca. Będą używać znaków MJ/EA1AP, MJ/EA1SA, MU/EA1AP i MU/EA1SA. Praca na 80-6m emisjami CW/SSB/RTTY. Zapowiadają start w IARU 50 MHz Contest z Guernsey. QSL via znaki domowe. Szczegóły na: http://www.gdgdxc.net/channel_islands/index.php

GM (Scotland)

Vincent F4BKV, planuje pracę z Shetland (EU-012), Orkney (EU-009) i Great Cumbrae (EU-123) w terminie 11-13 czerwca. QSL via znak domowy.

GM (Scotland)

Peter M0NED, Steve M6ZIX i Paul,2E0GDD planują aktywność pod znakiem GB1KLD (lub GB0TBA) z Hirta Is.(EU-059, IOSA OL02, SCOTIA DI23) od 31 maja do 3 czerwca. Data może ulec nieznacznej zmianie w zależności od stanu morza. QSL via biuro RSGB.

HBO (Liechtenstein)

Tony IZ3ESV, Gabriele I2VGW i Andrea IZ2LSC będą aktywni jako HBO/homecall w terminie 2-5 czerwca. Planują pracę CW, SSB i RTTY, głównie na 30/17/12m i wyższych pasmach KF oraz 6m. QSL via znaki domowe.

HL (South Korea)

Grupa operatorów z Korei będzie QRV jako 6M0W/5 z Kadok Is. (AS-081) w dniach 4-7 czerwca. QSL via HL5BMX.

HZ (Saudi Arabia)

7Z1IR i 7Z1TT aktywują po raz pierwszy grupę IOTA AS-191 (Marzok Is.). Planowany termin pracy w eterze 3-5 czerwca. QSL via DK6IR.

K (USA)

W3CVD/4 pracuje z Outer Banks, NC State East group (NA-067) do sierpnia. QSL via znak domowy.

KH4 (Midway)

Joe W5FJG (ex-EL2JM, JY9ZK, ST2JM, 7Z1AC) przbył na Midway Is. (OC-030) gdzie będzie pełnił obowiązki Chief Communications Officera przez najbliższy rok. Planuje uruchomić się na pasmach jako KH4/W5FJG w ostatnim tygodniu maja. Ma anteny na 40-10m, a jak znajdzie materiały to zbuduje vertical na 80m. W tej chwili dysponuje TRX'em Icom 7000 bez PA, ale przewiduje, że w najbliższym czasie otrzyma transport ze sprzętem. Joe aktualnie poszukuje QSL Manager'a. Więcej informacji wkrótce.

OY (Faroe Is.)

Hans PA0VHA, Steef PA2A i Wim PA2AM będą QRV jako OY/homecalls z Skaelingur, Streymoy Island (WLOTA 2216, WW Loc. IP62LC), Faroe Islands (IOTA EU-018) od 22 maja do 3 czerwca. Planują pracować na wszystkich pasmach KF emisjami CW i RTTY, a także na 6m i 4m, oraz via AO-51. QSL via znaki domowe. Website: www.pa2am.nl

OZ (Denmark)

OZ/DG9SEH będzie QRV z Langeland Is., Jylland east &

Fyn group (EU-172, DIA FY-019) od 22 maja do 2czerwca. QSL via znak domowy.

OZ (Denmark)

OZ/DL4VM pracuje z Fuenen Island, Jylland East and Fyn Group (EU-172, DIA FY-001) głównie CW na 40 i 15m do 17 czerwca. QSL via znak domowy.

OZ (Denmark)

Grupa Skautów z Niemiec będzie pracować pod znakiem OZ1RDP (www.oz1rdp.de) z Romo Is. (EU-125) w terminie 10-14 czerwca. Będą pracować głównie na SSB i BPSK31 w pasmach 80/40/30/20m oraz na 2m emisją JT65. QSL via DL9BCP.

PA (Netherlands)

Gerard PD2GCM i Bertus PD2GJS będą pracować pod znakiem PD04ISLE z rezerwatu przyrody na Tiengemeten Is. (EU-146). Zezwolenie mają ważne od 1 maja do końca roku. Będą pojawiać się na 40 i 20 metrach emisjami SSB RTTY i PSK. QSL via PD2GCM. Więcej informacji na stronie: <http://pd04isle.webklik.nl>

PJ4 (Bonaire)

Ed W0SD, Edith W0OE i Peter PJ4NX, planują aktywność z Bonaire (SA-006) jako PJ4E w terminie 4-19 czerwca. Zamierzają być QRV na wszystkich pasmach KF, ze szczególnym naciskiem na pracę RTTY i na 6m (QRG: 50103 kHz). QSL via W0SD (biuro, direct, LoTW).

PY0T (Trindade Is.)

Junior PY2ZA poinformował, że już 25 kwietnia wyrusza na Trindade Island (SA-010, DIB OC-02, WFF PYFF-065, WLOTA 2851). W eterze można się go spodziewać około 29 kwietnia. Będzie używał znaku PP0T na wszystkich pasmach KF i 6m. Praca emisjami SSB, CW, RTTY, PSK i może SSTV. QSL via EB7DX. Aktywność może potrwać do połowy czerwca. Najnowsze informacje będą publikowane na stronach: <http://www.cantareiradx.org> i <http://www.trindade2011.com/>

Częstotliwości pracy:

CW - 1824, 3514, 7014, 10114, 14014, 18084, 21014, 24904 i 28014 kHz

SSB - 1850, 3790, 7065/7185, 14195, 18140, 21285, 24940 i 28475 kHz

BPSK - 1838, 3600, 7035, 10110, 14071, 18100, 21080, 24920 i 28120 kHz

RTTY - 3582, 7038, 10140, 14082, 18102, 21082, 24922 i 28082 khz

6m - 50104/CW, 50140/SSB and 50500/BPSK

Wszystkie łączności będą potwierdzone przez LOTW.

SV8 (Greece)

Laci HA0HW, będzie pracował pod znakami J48HW i SV8/HA0HW z Thassos Island (IOTA EU-174, GIOTA NAS-037, MIA MG-124, WLOTA 4186, WW Loc. KN20HS) od 26 maja do 5 czerwca. Wystartuje w CQ WPX CW Contest. QSL via biuro HA.

T6 (Afganistan)

Terence T6TL (K5TLL), przedłużył pobyt do lipca, ale już w najbliższym czasie może być QRT. Terence pracuje na SSB i Digital, 40m-10m głównie około 0300-0500 UTC. QSL via N4FF, LoTW i eQSL.

TT (Chad)

Phil F4EGS, będzie ponownie pracował pod znakiem TT8PK z N'djamena, Chad, od 15 kwietnia do 15 czerwca. Praca w pasmach 40-10m, CW, SSB i RTTY. QSL via F4EGS.

V3 (Belize)

Mike VE2XB will będzie aktywny pod znakiem V31XB z Caye Caulker Is. (NA-073) przez kilka tygodni począwszy od 19 maja. Praca QRV na wszystkich pasmach KF

emisjami CW i SSB. Mike zamierza w lipcu odwiedzić także J79. QSL via VE2XB .

VE (Canada)

Klaus DK6AO, zamierza być QRV jako VE7/DK6AO z Quadra Is. (IOTA NA-091, CIsA BC006, WLOTA 1757) od 30 maja do 7 czerwca. QSL via DK6AO. Website: www.dk6ao.de/

VE (Canada)

Rick/K6VVA i Oliver/W6NV będą QRV jkao K6VVA/VE7 z Quadra Is. NA-091, w terminie 2-5 czerwca. Aktywność na 40-15m, głównie. QSL via N6AWD. Szczegóły na stronie: <http://www.k6vva.com/iota/na091>

VKOM (Macquarie Is.)

Kevin VK4KEV jest aktywny pod znakiem VK0KEV z Macquarie Island (AN-005). Będzie aktywny głównie w pasmach 40 i 20m, emisjami cyfrowymi i SSB przez 18 miesięcy. Był już notowany na 40m i 20m w godzinach 0445-0700 oraz 1000-1030 UTC. W najbliższym czasie planuje postawić 5-cio pasmowego vertical'a. QSL via JE1LET tylko direct.

VKOM (Macquarie Is.)

Denis ZL4DB pod koniec kwietnia dotrze na Macquarie Island, gdzie przebywał będzie przez około 3 miesiące. Zapowiada aktywność pod znakiem VKOM/ZL4DB/p tylko SSB. QSL via ZL4PW.

VK9/C (Cocos Keeling Is.)

Wally VK6YS i inni członkowie South Pacific Contest Club zamierzają pracować pod znakiem VK9CI z Cocos (Keeling) Island (OC-003), od 1 do 7 czerwca. Aktywność będzie głównie emisjami cyfrowymi. QSL direct via VK6YS. Szczegóły na: www.westozdx.net/

VP2M (Montserrat)

John KB4CRT (SMIRK #3932), będzie QRV pod znakiem VP2MRT z Gingerbread Hill, St Peters Parish, Montserrat Is. (IOTA NA-103, WLOTA 1475, WW Loc. FK86VS) w terminie 8-18 czerwca. Praca na 40-2m. QSL direct na znak domowy (QRZ.com). Log, w późniejszym czasie, będzie także umieszczony na LoTW.

VP5 (Turks & Caicos)

Dave VP5/W5CW jest aktywny z Providenciales (NA-002), CW i SSB na 160-6m do 14 czerwca. Wystartuje w ARRL VHF QSO Party pod znakiem VP5CW. QSL direct via znak domowy.

VP9 (Bermuda)

Doug KF4VTT zamierza odwiedzić Bermudy (IOTA NA-005) w terminie 10-17 czerwca i pracować na pasmach pod znakiem KF4VTT/VP9, na 160-6m, emisjami SSB, CW, RTTY i PSK31. QSL via KF4VTT i LoTW.

XE (Mexico)

Gerhard DM3DL będzie QRV z Meksyku przez najbliższe 3 lata jako XE1/DM3DL. Planuje być czynny na wszystkich pasmach KF (160/80 w późniejszym czasie). Można umawiać się z nim na skedy via e-mail: dm3dl@dar.de QSLs via DM3DL, także LOTW i eQSL.

XV (Vietnam)

Paul WQ2N, zamierza być QRV ponownie pod znakiem 3W2N od 23 maja do 8 czerwca. Będzie go można spotkać głównie na 40/30/20/17/15m. QSL via WQ2N oraz LoTW.

ZD9 (Tristan da Cunha)

John ZS1LF będzie aktywny pod znakiem ZD9GI z Gough Island (AF-039) w okresie wrzesień 2010 – wrzesień 2011. Będzie to już druga podróż Johna na Gough Island. Będzie tam pełnił funkcję technika radiowego i kierownika zespołu, przebywającego na wyspie. John zapowiada aktywność w pasmach 160 - 10 metrów, głównie emisją

SSB, ale możliwa jest także praca emisjami cyfrowymi. Praca będzie możliwa głównie w czasie wolnym oraz w weekendy. John będzie używał TS-480 oraz anten typu dipol. QSL via ZS1A (j-s@iafrica.com). QSL direct należy wysyłać na adres: Johan Sevenster, 2 Roozeboom STR - de

Bron, Bellville, 7530, South Africa. Karty można przesyłać także przez biuro. John poinformował, że wszelkie pytania można kierować na adres zd9gi@yahoo.co.uk.

Radio-aktywność zapowiadana

3D2 (Fiji), 3D2/R (Rotuma Is.)

Seb F8IJV, planuje odwiedzić Fiji w październiku 2011 roku. Otrzymał już licencję i znak 3D2JV. Seb będzie QRV z QTH Tony'ego, 3D2AG, na Liti Levu (OC-016), 160-6m głównie SSB i Digital modes. Zamierza także wystartować w CQWW DX SSB Contest. Jeżeli będzie to możliwe na kilka dni uda się na Rotuma Is. QSL na znak domowy przez biuro lub direct. Log będzie także umieszczony na LoTW.

3D2/R (Rotuma Is.)

Eddie VK4AN (3D2A) poinformował, że zespół Pacific DXers (<http://pacific-dxers.com>) przygotowuje aktywność z Rotuma Is., która ma potrwać 3 tygodnie w lipcu. Znak jeszcze nie został przydzielony, ale może być używany któryś ze wcześniejszych 3D2P lub 3D2OR, ewentualnie 3D2A/R. Zespół stanowią VK4AN, 3D2DD i VK4FW. Poszukiwani są doświadczeni operatorzy CW, SSB i digital oraz 6m.

3D2/R (Rotuma Is.)

Choi HL5FUA i Yoon/6K2GCW zamierzają być QRV pod znakiem 3D2CJ z Rotuma (OC-060) w terminie 17-24 czerwca. Aktywność na 160-10m, CW, SSB i Digital modes. QSL via HL5FUA. Więcej informacji na stronie: http://www.dxpedition.co.kr/rotuma_2011/index.html

3D2 (Fiji), T2 (Tuvalu), T30 (W. Kiribati), T33 (Banaba)

Pista/HA5AO i George/HA5UK planują od 1 października do 15 listopada odwiedzić: Fiji, Tuvalu, Western Kiribati i Banaba. Będą używali znaków: 3D2UK, T2HA, T30HA and T33HA. Planują uruchomić 2 stacje i pracować na 160-10m CW, SSB i RTTY. Log online oraz inne informacje będą na stronie: <http://ha5ao.novolab.hu> QSL via HA5AO i LoTW.

4W (East Timor)

Stuie VK8NSB planuje DXpedition do Timoru Wschodniego. Aktywność jest planowana z Atauro Is. (OC-232) w terminie 16-26 września. Wyprawa będzie używała znaku 4W6A. Operatorzy planują uruchomić cztery stacje i pracować SSB, CW i RTTY na 10-160m. QSL via M0URX i LoTW. Szczegóły na stronach: <http://www.4w6a.com>

9M2 (West Malaysia)

Vlad 9M2/RA9LR, będzie na Langkawi (AS-058) od 24 czerwca do 10 lipca. Będzie QRV na PSK, RTTY, CW i SSB. QSL via znak domowy.

9N (Nepal)

Międzynarodowy zespół operatorów z Mediterraneo DX Club będzie nadawać jako 9N0MD z Nepalu w terminie 13-21 listopada, SSB, CW i RTTY na 160-10m. Szczegóły i nowe informacje będą na stronie: www.mdxc.org/nepal

9H (Malta)

Jasper PB2JJ, będzie pracował pod znakiem 9H3JN w terminie 2-14 września na 40-10m, CW i SSB. QSL via znak domowy.

C2 (Nauru)

Bill VK4FW ogłosił, że jest liderem zespołu, który planuje aktywność z Nauru w terminie od 13 listopada do 7 grudnia. Będzie używany znak C21A na wszystkich DX Serwis #593

pasmach CW/SSB/RTTY/PSK31. Wystartują w CQWW DX CW Contest w kategorii M/M lub M/2. Więcej informacji na stronie: <http://pacific-dxers.com/Home.html>

CE (Chile)

Przez 4 dni, w drugiej połowie listopada, należy spodziewać się aktywności Cezara VE3LYC i Dino CE3PG z Pupuya Is. (SA-095) pod znakiem CE4A. QSL via CE3AA.

CT (Portugal)

Operatorzy z Portugalii, Niemiec i Szwajcarii będą startować w IOTA Contest jako CR6W z Insua Is. (EU-150). QSL via CS1GDX.

E4 (Palestine)

Peri HB9IQB poinformował, że otrzymał zgodę Ministry of Telecommunications & Technology, na pracę z Palestyny, 160-10m; CW, SSB, DATA. Peri będzie pracował jako E4/HB9IQB w okolicach trzeciego tygodnia grudnia 2011.

ES (Estonia)

Frank DL1FT będzie QRV z Saaremaa Is. (IOTA EU-034, WLOTA 1401) jako ES0FTZ w terminie 3-9 lipca. QSL via DL1FT.

F (France)

Grupa operatorów z Francji i Belgii będą QRV z Glenan Islands (EU-094) pod znakiem TM1G, od 27 lipca do 3 sierpnia. Wystartują w IOTA Contest. QSL via ON6DP.

FO (Marquesas, French Polynesia, Austral)

Yves F6CTL będzie aktywny jako FO/F6CTL na przełomie czerwca i lipca z następujących lokalizacji:

18-22 czerwca	Ua Pou	Marquesas Is.	OC-027
22-26 czerwca	Ua Huka	Marquesas Is.	OC-027
27-29 czerwca	Raitea	French Polynesia	OC-067
30 czerwca -3 lipca	Bora Bora	French Polynesia	OC-067
3-7 lipca	Rangiroa	French Polynesia	OC-066
7-10 lipca	Tahiti	French Polynesia	OC-046
11-14 lipca	Rimatara	Austral Isls	OC-050

Do dyspozycji będzie miał TRX 100W, vertical i dipole, praca SSB i Digital. QSL via znak domowy.

FP (St. Pierre & Miquelon)

Eric KV1J, po raz kolejny będzie QRV z Miquelon Is. ((NA-032, DIFO FP-002 WLOTA 1417, Grid GN17) jako FP/KV1J, od 24 października do 1 listopada. Praca na 160-10m emisjami CW, SSB, RTTY i PSK31. Będzie także robił próby łączności via AO-51 satellite (i inne). Wystartuje w CQWW DX SSB Contest. QSL via KV1J. Więcej na: <http://www.kv1j.com/fp/october11.html>

FP (St. Pierre & Miquelon)

Paul K9OT i Peg KB9LIE będą po raz kolejny pracować spod znaku FP/K9OT z Miquelon Is. (IOTA NA-032, DIFO FP-002, WLOTA 1417, WW Loc. GN17TC) od 21 lipca do 4 sierpnia. QRV na 80-10m, CW i SSB. QSL via K9OT 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. Uruchomią 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. (OC118). Planują start w ARRL CW Contest. Szczegóły i log online będą na: <http://www.ha0nar.hu/>

GD (Isle of Man)

Grupa operatorów z Niemiec będzie QRV z Isle of Man (IOTA EU-116, WLOTA 0449) w terminie 7 - 15 lipca. Pit DL1SPH, Gunter DK1SG, Bernd DH1SBB, Gertraud DC5SAN, Guenther DG1SBU, Guenther DG7SF i Erwin DL6SBN będą QRV na 80-6m, emisjami PSK, RTTY i SSB, jako MD/homecalls. Wystartują w IARU HF Championship pod znakiem MD9Y, tylko na SSB. QSL dla MD9Y direct via GD3YUM (Martyn Parnell, 1 Derwent Drive, Onchan, Isle of Man IM3 2DF). QSL dla pozostałych na znaki domowe.

GM (Scotland)

Col MM0NDX z zespołem będzie QRV w czerwcu (14-20) pod znakiem MS0INT z następujących IOTA EU-010, EU-059 i EU-111. QSL dla MS0INT i MS0INT/p via M0URX. Szczegółowy plan pracy na stronie: <http://ms0int.com>

HK0 (Malpelo Is.)

Członkowie DXColombia Amateur Radio Club (DXARC, HK1NA) ogłosili, że kolejna wyprawa na Malpelo Is. jest planowana na 2012, będzie używany znak HK0NA. W wyprawie weźmie udział 12 operatorów. Więcej informacji na stronie: <http://hk0na.wordpress.com>

HS (Thailand)

Operatorzy Samutsakorn Amateur Radio Club będą pracować pod znakiem HS7AT/p z Samui Is. (AS-101) w czasie RSGB IOTA Contest. QSL via direct to HS7AT.

JW (Svalbard)

Morten LA9DFA zamierza być aktywny pod znakiem JW9DFA z Spitsbergen Is. (EU-026) w terminie 14-19 września. Będzie on QRV na wszystkich pasmach KF i 6m głównie CW oraz nieco RTTY i SSB. Zapowiada też start w Scandinavian Activity Contest CW (17-18 września) pod znakiem JW3C. QSL za oba znaki via LA9DFA. Logi będą także umieszczone na LoTW.

JX (Jan Mayen)

Stan SQ8X ogłosił skład zespołu wyprawy na Jan Mayen (EU-022), która planowana jest w terminie 6 - 14 lipca 2011r. W wyprawie udział wezmą: Stan SQ8X (team leader), Pete SQ9DIE, Vicky SV2KBS, Decan EI6FR, Leszek NI1L, Tomek SQ9C, Bernie HB9ASZ, Pekka OH2TA i Deon K6WH. Zespół otrzymał nowy znak JX50. Uruchomionych będzie 2-3 stacje na 40-6m, głównie CW i RTTY oraz nieco SSB i BPSK63. QSL via SQ8X. Więcej szczegółów na <http://janmayen2011.org/>

K (USA)

Yigal K2EFG/p zamierza pracować w terminie 18-23 czerwca z Fire Is. (IOTA NA-026, USi NY013S, WLOTA 1922), Suffolk County, State of NY. QRV głównie 40 i 20m. QSL via znak domowy. Website: YouTube.com/k2efg/

KH5 (Palmyra & Jarvis Is.)

Radio Expeditions Inc. - organizator DXpedycji VP6DX z 2008 roku planuje kolejną wyprawę. Tym razem celem jest Jarvis Island (KH5). Aktywność na pasmach była planowana na okres 17 listopada - 1 grudnia. Ze względu na późny czas wyboru zespołu i zbyt krótki okres na przygotowanie statku, wyprawę przesunięto na listopad 2011r. Data ta została wybrana ze względu na najdogodniejsze warunki propagacyjne dla Europy na niskich pasmach (160-80m) oraz pasmach wysokich (12-10m - long oraz short path), ponieważ w Europie zapotrzebowanie na KH5 jest bardzo duże. Wyprawa będzie używać znaku N5E. Plany zakładają udział 24-25 operatorów, którzy będą w stanie obsługiwać w sposób

ciągły 12 stacji, które będą pracować emisjami CW, SSB i RTTY w pasmach 160m - 6m (nie jest planowana aktywność w paśmie 60m). Planowany jest także udział w zawodach CQ WorldWide CW.

KH8 (American Samoa)

Ron WA8LOW (i inni operatorzy) będą aktywni jako WA8LOW/KH8 w okresie 30 lipiec-14 sierpień. Praca w pasmach 160-6m, CW/SSB/RTTY/PSK. QSL direct via WA8LOW

KL (Alaska)

Rick K6VVA i Mike K9AJ planują DXpedycję IOTA na grupę wysp należącą do North Slope County West of Alaska (NA-242, nowy numer IOTA). Planowany termin: 21 - 25 lipca 2011. Być może uda się także zorganizować wypad na poszukiwaną NA-172. Rick poinformował, że być może pozostanie w tamtym regionie dłużej i będzie starał się uaktywnić także NA-004 oraz NA-050. Powiedział także, że stara się obecnie o rejestrację dwóch nowych grup IOTA (NA-232: St. Matthew Island oraz NA-240: Bethel County Group).

KL (Alaska)

Yuri N3QQ i inni członkowie Russian Robinson Club zamierzają pracować pod znakiem KL7RRC z St. Matthew Island (NA-232) – nowy numer IOTA, od 29 lipca do 5 sierpnia. Szczegóły na: <http://www.na-234.com>

LA (Norway)

Przemek LA/SP7VC i Waldek LA/SP7IDX będą pracować z Vega Is. (EU-062) od 23 lipca do 2 sierpnia. Praca 80-6m, SSB i RTTY. Wystartują w RSG IOTA Contest. QSL na znaki domowe przez biuro direct i LoTW.

OH (Finland)

Jari OH1JO będzie pracował z Kaunissaari Is. (EU-140) od 27 lipca do 4 sierpnia pod znakiem OH1K, głównie na 20m. QSL via OH1JO. Nowości na: www.qrz.com/db/OH1K

OJ0 (Market Reef)

Dervin PD9DX, Marc ON8AK i Max ON5UR będą QRV jako OJ0UR z Market Reef (EU-053, ARLHS MAR-001, TWLHD WLH OJ0-001, WLOTA LH-0542 i Admiralty C4472) w terminie 13-20 sierpnia. Aktywność na wszystkich pasmach KF. QSL via M0URX, direct (w/SAE plus 1 IRC/2 USDs), przez biuro i LoTW. O qsl można także poprosić przez OQRS na: <http://www.m0urx.com/qsl-request-form> Więcej informacji na: <http://www.united-radio.be/index.html>

OZ (Denmark)

Ric DL2VFR, planuje być QRV jako OZ0FR/p z Aero Is. (IOTA EU-172, DIA FY-014, WLOTA 2676) w terminie 6-19 sierpnia. Będzie QRV głównie CW. QSL na znak domowy. Strona: www.iota-expedition.com/aero11/aero11.html

PJ2 (Curacao)

Hawa DK9KX, Dieter DJ9ON i Jan DJ8NK będą pracować z Curacao (SA-099, WLOTA LH-0942) w dniach 26 czerwiec-7 lipiec. Będą się skupiać na pracy w paśmie 6m, ale można spodziewać się także ich aktywności na falach krótkich.

PJ6 (Saba)

Dick K5AND, Pat W5OZI i George K5TR będą QRV z Saba (NA-145) od 22 czerwca do 6 lipca 2011. Będzie to aktywność skoncentrowana na 6 metrach: CW – 50106 khz, SSB - 50118 khz i JT65 w czasie wschodów i zachodów księżyca - 50190 khz. Znaki i szczegółowe informacje wkrótce.

PJ7 (Sint Maarten)

Zespół PJ7X będzie pracować z Sint Maarten (NA-105) w okresie 26 październik – 9 listopad. Zespół składa się z operatorów posiadających ogromne doświadczenie (w sumie 187 lat doświadczenia operatorskiego), a w jego

skład wchodzi: Jan DJ8NK, Kan JA1BK, Paul F6EXV, oraz Rich K2WR. DXpedycja wystartuje w CQWW DX SSB Contest. Wyprawa będzie pracować w pasmach 80-10m. Ze względu na ograniczenie miejsca w ich QTH nie będzie możliwa praca w paśmie 160m. Głównym znakiem wyprawy będzie PJ7X, ale będą używane także znaki PJ7NK oraz PJ7J. Znak PJ7J będzie używany tylko w paśmie 80m. QSL dla PJ7X via F6EXV, dla PJ7NK via DJ8NK a dla PJ7J via JA1BK. Wszystkie dzienniki znajdują się w LoTW.

S9 (Sao Tome & Principe)

Matt K0KKO i Ed K0GUV planują aktywność z Ilheu das Rolas, Sao Tome & Principe jako **S92DX**, **S9CW** i **S9SX** w terminie 21-27 października.

SV8 (Greece)

Fred PA1FJ, będzie pracował pod znakiem SV8/PA1FJ/p z Skala Potamias, Thasos Island (IOTA EU-174, GIOTA NAS-037, MIA MG-124, WLOTA 4186) w terminie 13-19 września. QRV na 40-6m CW/SSB. QSL PA1FJ.

SV8 (Greece)

Laci, HA0NAR będzie aktywny pod znakiem SX8R z Thassos Is. (EU-174) od 25 lipca do 1 sierpnia, 160-6m CW, SSB i RTTY. Wystartuje w RSGB IOTA Contest. QSL via znak domowy.

T8 (Palau)

Masumi/JA3AVO (T88MB), Hiro/JH3PBL (T88MP) i Shota/W7AED (T88SR) będą QRV z Palau (OC-009) w terminie 20-24 lipca. QSL dla T88MB i T88SR via LoTW lub direct via JA3AVO. QSL dla T88MP via JH3PBL.

T8 (Palau)

Taka JA0BJR, Toshi JP1IOF i Toshi JE1SYN planują aktywność z Koror Is. (IOTA OC-009, WW Loc. PJ77FI) pod znakami T88ZA, T80T i T8YN w terminie 24-27 czerwca. Zamierzają być QRV na 80-6m, SSB/CW/FM/RTTY/PSK31. QSL via znaki domowe.

T32 (East Kiribati)

FSDXA ogłosiła swój plan na 2011 rok. Zamierzają być aktywni z Christmas Island (T32). W wyprawie weźmie udział 24 lub więcej operatorów, wyposażonych w 15 FT-5000 i 15 VL-1000. Więcej szczegółów wkrótce. Będzie to ta sama grupa, którą pamiętamy z Comoros (D68C), St. Brandon Island (3B7C), Rodriguez Island (3B9C) i Spratley Islands (9M0C).

V2 (Antigua)

Dave W9DR, Dave K9UK i Tom W9AEB będą pracować z Antigua (NA-100) w okresie 14-28 czerwca. W9DR będzie używał znaku V25DR i zamierza skupić się na 6m (50.115 MHz). K9UK/V25DD i W9AEB/V25TP będą pracować w pasmach 80-10m, CW/SSB/PSK31. QSL via znaki domowe.

V4 (St Kitts & Nevis)

John W5JON (V47JA) i jego XYL Cathy W5HAM (V47HAM) będą po raz kolejny pracować z Calypso Bay, St. Kitts Is. (IOTA NA-104), od 12 lipca do 2 sierpnia. Planują być QRV na 80-6m/SSB. Wystartują w CQWW VHF Contest i RSGB IOTA Contest. QSL via W5JON.

VE (Canada)

Członkowie NA-128 Contest Group będą aktywni pod specjalnym znakiem XM2I w dniach 29-31 lipca z Ile-aux-Grues (IOTA NA-128, CIsA QC-038, Grid FN47RB, ARLHS CAN-973 [Historic]), Province of Quebec. Wystartują w RSGB IOTA Contest. Po zawodach możliwa krótka aktywność z Pointe aux Pins lighthouse (ARLHS CAN-1390, WW Loc. FN47RB) na Ile-aux-Grues, oraz z prywatnej

wyspy Isle aux Oies (CIsA QC-039, WW Loc. FN47SD). Będą QRV na 80-6m SSB, CW, RTTY i PSK31. QSL via VE2CQ. Website: www.qsl.net/na128cg/

VE (Canada)

John VE8EV i Patrick VE8GER zamierzają pracować jako XK1T z Tent Is. (NA-193) w terminie 16-19 czerwca. Praca SSB/CW głównie na 20 metrach; możliwe, że będą także na 30, 17 i 15 metrach. Aktualne informacje będą publikowane na <http://ve8ev.blogspot.com/>

VK (Australia)

Paul/VK4FPDW, Derek/VK4MIA, Mike/VK4QS i inni operatorzy będą aktywni jako VK4WIP z Sandy Cape Lighthouse (AU0043) na Fraser Island OC-142 w czasie International Lighthouse-Lightship Weekend (20-21 sierpnia). QSL via VK4WIP.

VK9/L (Lord Howe Is.)

Członkowie Hellenic Amateur Radio Association of Australia (HARAOA Group) planują dużą DX-pedition na Lord Howe Is. (OC-004). Zamierzają pracować pod znakiem VK9HR przez 10 dni (8-17 lipca). Organizatorzy poszukują doświadczonych operatorów. QSL via EB7DX direct i na LoTW. Szczegóły na stronie: <http://www.vk9hr.com> i <http://www.lordhowe2011.com>

VP9 (Bermuda)

Ray/ND8L i Jamie/WW3S będą ponownie używać znaku VP9I w CQWW RTTY DX Contest. QSL via N1HRA. Poza zawodami będą QRV jako VP9/WW3S i VP9/ND8L. QSL via LoTW lub direct na znaki domowe.

YJ (Vanuatu)

Chris VK3QB, ogłosił że członkowie "Oceania Amateur Radio DX Group" (ODXG) organizują ekspedycję DX do Vanuatu. Planowany termin pobytu od 28 września do 14 października. Planowana jest praca dwóch lokalizacji na Efate Is. Chris poszukuje chętnych operatorów do udziału w projekcie. Można kontaktować się z nim via E-mail vk3qb@wia.org.au lub pod numerem telefonu 0429 187 593.

ZD8D (Ascension)

Werner DJ9KH, Wolf DK1IP, Rainer DL7OR, Gerd DJ4KW i Arno DL1CW będą aktywni z Ascension Island (IOTA AF-003, WLOTA 1491) pod znakiem ZD8D od 24 lipca do 9 sierpnia. Wystartują w RSGB IOTA Contest. Planują uruchomić dwie stacje na 160-10m, CW/Digital. QSL direct i przez biuro. Strona www w budowie.

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.

ZK2 (Niue)

Chris GM3WOJ/ZL1CT/ZK2V ponownie będzie QRV z Niue (OC-040) od 15 października przez przynajmniej 2 miesiące. Jego cel to 40k QSO's, zabiera anteny na 160 i 80m. Przez pierwsze dwa tygodnie będzie go wspierał Keith, GM4YXI/GM5X, który pod znakiem ZK2X wystartuje w CQWW DX SSB Contest. Strona Chrisa: <http://www.zk2v.com>

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 czerwca 2011