

BPDX – Boletim Português DX

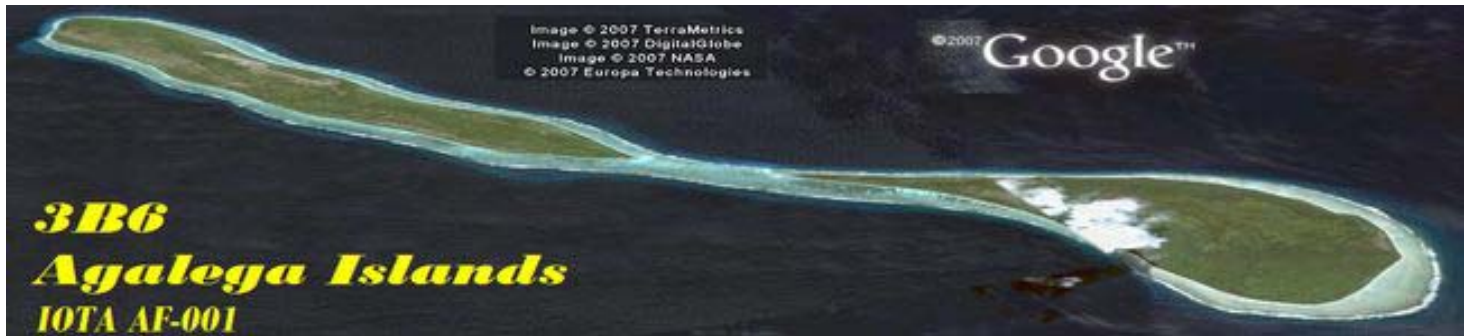
Editado por Carlos Nora, CTIEND
E-Mail carlosnora.ctiend@gmail.com

Página na Web <http://ahrap.no.sapo.pt>

BPDX # 333

29 de Março de 2007

NOTICIAS DX:



3B6 Agalega Isl. 6 a 18 Junho 2007 – O grupo expedicionário Polaco à Agalega (3B6/SP9MRO e 3B6/SP9PT) alterou a data da operação devido à obtenção das licenças e para encontrar o barco certo para a viagem. Actualizações podem ser vistas em <http://3b6.godx.eu/>

3B7 St. Brandon – É o próximo destino para a FSDXA, "Five Star Dxers Association." . A operação está planeada para Setembro 2007. O grupo interveniente em operações como 9M0C, Spratlys, em 1998; D68C, Comoros, em 2001 e 3B9C, Rodrigues, em 2004. Yaesu será a principal patrocinadora, fornecendo 12 transceptores FT-2000 e 6 amplificadores Quadra VL-1000. O grupo pediu o indicativo 3B7C, em que a letra C refere-se a "Chiltern DX Club," que se envolve juntamente com a FSDXA nas operações. A operação estará no ar 24 horas por dia por 3 semanas. Neste momento os operadores são: 9M6DXX, DK7YY, DL7AKC, EI5DI, G0OPB, G3BJ, G3IZD, G3NHL, G3NUG, G3SVL, G3XTT, G4KIU, G4TSH, K3NA, N6HC, SM5AQD, W3WL e WF5T. Mais informações em breve.

3B8 Mauritius - Mart, DL6UAA vai estar activo de novo como 3B8MM desde Mauritius (AF-049) com início a 5 Abril 2007 por algumas semanas. Ele vai operar principalmente em CW, mas também em SSTV (14230 kHz). QSL via seu indicativo, directo ou bureau. A página na Internet está em <http://www.dl6uaa.de/indexa.html>

3D2 Rotuma - Tony, 3D2AG (também FO5RK) encontra-se de momento activo (principalmente em 40 e 20 metros em CW) como FK/FO5RK desde Noumea, New Caledonia até final de Abril. Em Maio/Junho ele planeia ir até Rotuma e operar como 3D2AG/p.

3D2 - Fiji Isl. (IOTA OC-016 e OC-189) - Um grupo de cinco operadores do Ukrainian Amateur Radio vão estar QRV de dois grupos do IOTA nas Fiji Islands. Entre 27 Abril e 3 Maio 2007 eles vão estar activos como 3D2AP, 3D2TZ e 3D2UY desde Taveuni Island (OC-016) e de 3 a 7 Maio 2007 desde Yanuca Island no grupo Ringgold Isles (OC-189) como 3D2RI. IOTA OC-189 é uma das mais procuradas referências do IOTA e o grupo mais procurado de Fiji, creditado só por 7.8% dos caçadores de ilhas IOTA. Será uma expedição bem equipada para em simultâneo terem 2-3 estações com antenas yagi. Para mais informações visitem a página na internet em www.3d2.dxr.com.ua .

4E, Filipinas - Os operadores Leopoldo/DU1LR, Ed/DV1DPE, Thelma/DU1HVT, Efipanio/DV1VEQ, Ramon/DU1UGZ, Valentin/DV1AIR, Nazario/DV1QZC, Edwin/DW1VEU e Alejandro/DW1UPV vão estar activos como 4E1P durante o concurso CQ WW WPX SSB (24-25 Março) como Multi-Multi. QSL via bureau.

5W Samoa – 17 a 24 Abril 2007 - YT1AD e outros operadores do grupo N8S vão estar activos como 5W5AA desde Samoa (OC-097). QSL via YZ7AA.

6Y Jamaica – 31 Março a 9 Abril 2007 - Frank, K3TRM (<http://www.k3trm.com/>) vai estar activo como K3TRM/6Y5 desde a Jamaica (NA-097). Ele planeia operar nas bandas 80-10 metros em SSB, RTTY, PSK31 com algum CW. QSL via seu indicativo, directo ou bureau.

7P8 - Lesotho - ZS1FJ informa que quatro ou cinco operadores Sul Africanos vão operar desde o ponto mais alto do Lesotho - 10,000 feet - na escarpa norte de Drakensburg Range. Esta operação terá lugar de 5 a 12 Abril 2007. Os operadores serão ZS1RA, ZS1ZL, ZS1APB, ZS1ROY e ZS1FJ. Eles vão estar activos nas bandas possíveis abaixo de 80m. Eles vão ter antenas Yagis e V-beams, com três estações em simultâneo no ar. Vão dar especial atenção às bandas baixas. Durante o dia procurem em simultâneo em 15, 17 e 20M. Eles pediram o indicativo 7P8DX.

9H Malta -28 Abril a 11 Maio 2007 - Ralph, DL9MWG vai estar activo como 9H3RT desde Malta, em todas as bandas, principalmente em CW. QSL via DL9MWG.

BS7 Dao de Yan de Huang - Scarborough Reef - Depois que três anos de esforço para obter autorização desembarque operar desde a entidade mas procurada do mundo, essa autorização necessária foi recebida. Um grupo multinacional dirigida por W6RGG vai operar de Scarborough Reef durante dez dias o mais tardar em **Abril 2007**. BA1HAM e BV4FH foram instrumentais em trazer esta operação à realidade com apoio continuado e que ainda terão de fornecer a K5YY, N1DG, N4XP e N6MZ. Um grupo está sendo preparado e poderá incluir membros da Ásia, Europa e dos EUA.

Como com qualquer expedição DX a uma localização desde género, o transporte é muito dispendioso e será a única despesa maior. O êxito dependerá das contribuições da Comunidade de DX.

A lista de operadores é: 9V1YC, AA4NN, BA1HAM, BA1RB, BA4RF, BA1RC, BA7NQ, BV6HJ, DU1EV, DL3MBG, I8NHJ, K4UJ, K5YY, N5KO, N6MZ, N7NG, ND2T e W6RGG.

As possíveis frequências de operação são:

CW - 1826.5, 3504, 7004, 10104, 10124, 14024, 18074, 21024, 24894 e 28024

SSB - 3799, 7057, 14185, 18145, 21295, 24945 e 28475

RTTY- 14080, 21080 e 28080 kHz

A página na Internet de BS7H está em <http://www.bs7h.com> .

KU9C, Steve Wheatley é o QSL manager para BS7H.

C5 Gambia – 17 a 30 Outubro 2007 - O grupo de concursos OM0C vai estar activo desde a Gambia. Seis operadores (Rich/OM2TW, Bob/OM1KW, Roman/OM2RA, Noro/OM6NM, Joe/OM5AW e Dano/OM1NW) vão estar activos como C52C nas bandas de 160-6 metros em SSB, CW e modos digitais. Eles planeiam ter quatro estações equipadas e activas, e ainda participar no concurso CQ WW SSB. Está planeada uma viagem a Bijol Island (AF-060). QSL via OM2FY, directo ou bureau. A página na Internet está em <http://www.om0c.com/gambia> .

CU - Açores - CU100CNE - Vai estar activo o indicativo especial CU100CNE/MM de 7 a 14 Abril 2007 enquadrado nos 100 anos do Escutismo a bordo do cruzeiro escola de vela oceânico PW411R Prince William com escuteiros a bordo. QSL via QRZ.com.

ER Moldávia – 23 Março a 12 Abril 2007 – Andy , RW3AH informa que vai estar activo desde a Republic of Moldova como ER/RW3AH. Com especial atenção às bandas de 160/80m e como usual aos 20 m SSB/CW. Também é possível que RW3GW Valery junte-se a ele como segundo operador com os indicativos especiais ER0/R7C ou ER0/NA1SA de 8 a 12 Abril 2007. QSL directa como indica QRZ.com

J7 Dominica - Bob/WB2NVR e Mike/WA2VQW vão estar activos como J75RZ desde Dominica Isl. (NA-101) para o concurso CQ WW WPX SSB (24-25 Março) entrada como Multi-2. Antes e depois do concurso estão QRV nas bandas de 160-6m CW, SSB e RTTY, incluindo WARC e possibilidade de 60 metros. QSL via W2RZS.

JD1/O Ogasawara Isl. – 16 a 25 Abril 2007 - JE2HCJ, Skip, planeia viajar até Ogasawara Islands (JD1/O) em férias. Ele vai estar activo como JE2HCJ/JD1 nas bandas de 6 aos 160 metros em CW. QSL via JE2HCJ.

BPDX – Boletim Português de DX

KH8S Swails Isl. – O grupo de N8S Swains Island encontra-se QRV desde Samoa, 5W5AA na banda 60 m em 5403.5 kHz, 2m EME e 6 EME com WSJT65 A,B,C nas seguintes frequências: 50,375 MHz e 144,375 MHz. O grupo N8S está pronto para partir, ver informações em: <http://www.yt1ad.info/n8s/> .

OX Gronelândia – 21 a 24 Agosto 2007 - Johan, PA3EXX vai operar desde Rathbone Island na Greenland's Coastal Islands North East group (NA-243, nova referência para o IOTA). Johan pediu o indicativo baseado no novo bloco de prefixos XP. Mais informações serão dadas. QSL via PA3EXX.

PY, Brasil - Indicativo especial brasileiro PX8II de momento activo para promover os XV Pan American Games que se realizam no Rio de Janeiro de 13 a 19 Julho 2007. O operador é PV8IG, Ivan. QSL via directo para o seu indicativo.

PY Brasil - ZY5 100 SCOUT - CQ WW WPX 2007 - Com vista à participação no concurso CQWW WPX, o Araucaria DX Group vai operar com o indicativo ZY5 100 SCOUT, MULTI/MULTI. QSL via PY5CA - PY5CA - P.O.BOX, 01 - Curitiba - 80.011-970 - Brazil.- 100% [QRZ.COM](http://www.qrz.com)

TP2CE – “Council of Europe Radio Club” vai estar activo das 0800Z de 30 Março até às 1000Z de 1 Abril. Procurem por TP2CE que vai estar QRV em SSB, CW, RTTY e PSK. QSL via F6FQK.

TZ Mali – 2 a 7 Abril 2007- Eric/ON4LN (TZ2T), Ivo/ON5CD (TZ1T), Stefaan/ON4FG (TZ4T) e Bart/ON3VK, junto com Paul, TZ6PVI (ON7ASL) vão operar em SSB, CW e modos digitais nas bandas de 160-10 metros desde Bamako, Mali. Eles planeiam ter 2 estações activas em simultâneo. QSL via ON4LN (directo) ou via seus indicativos. Mais informações em <http://mali2007.obox.be/>

YW1DX - Cayo Sombrero (IOTA SA-089)- O grupo 4M5DX vai estar activo desde Cayo Sombrero (SA-089) de 27 a 30 Julho 2007. Eles participam no concurso do IOTA com o indicativo YW1DX na categoria Expedição. Procurem por YW1DX nas bandas WARC em CW, SSB e RTTY antes e depois do concurso. Mais informações em <http://4m5dx.org/>

XE México - 14 a 19 e 21 a 26 Maio 2007 - XE1IH, XE1KOF, XE1YJL, XE1XR, XE2ML, XE2AUB vão operar com o indicativo **4A3IH** de duas ilhas diferentes mas mesma referência IOTA, desde Roqueta island, Guerrero IOTA NA-183 (Farol ARLHS MEX-069) entre 14 e 19 Maio 2007 e desde Ixtapa island, Guerrero IOTA NA-183 entre 21 e 26 Maio 2007. Eles planeiam operar em HF (CW, SSB, modos digitais), 6 e 2 metros e Satélite. QSL via IT9EJW, directo (Alfio Bonanno, Via della Regione, 20 - 95028 Valverde (CT), Italy) ou via bureau. Mais informações em <http://www.mdxc.org/4a3ih> .

Infos

QSL Infos

Concursos por Bruce Horn, WA7BNM:

NCCC Sprint Ladder: 0230Z-0300Z, Mar 30

Mode:	CW
Bands:	160, 80, 40, 20m
Classes:	Single Op
Max power:	100 watts
Exchange:	[other station's call] + [your call] + [serial no.] + [first call sign] + [your state/province/country]
Work stations:	Dupes allowed after at least one intervening QSO
QSO Points:	NA station: 1 point per QSO non-NA station: 1 point per QSO with an NA station
Multipliers:	Each US state (including KL7 and KH6) once per band Each VE province once per band Each North American country (except W/VE) once per band
Score Calculation:	Total score = total QSO points x total mults
Submit logs by:	April 1, 2007
E-mail logs to:	(none)

Post log summary at: <http://www.hornucopia.com/3830score/>

Mail logs to: (none)

Find rules at: <http://www.ncccsprint.com/rules.htm>

QCWA Spring QSO Party: 1800Z, Mar 31 to 1800Z, Apr 1

Mode: CW/Digital, Phone

Bands: 160, 80, 40, 20, 15, 10, VHF/UHF

Classes: CW Only
Phone Only
Mixed

Exchange: last 2 digits of year first licensed + (state/province/country or QCWA chapter)

Work stations: Once per band regardless of mode

QSO Points: 1 point per phone QSO
2 points per CW/digital QSO

Multipliers: (see rules)

Score Calculation: Total score = total QSO points x total mult points

Submit logs by: May 1, 2007

E-mail logs to: w2od[at]aol[dot]com

Mail logs to: W2OD, Robert Buus
8 Donner Street
HOLMDEL N.J. 07733-2004
USA

Find rules at: <http://www.qcwa.org/2007-qso-party-rules.htm>

RSGB RoPoCo 1: 0700Z-0900Z, Apr 1

Mode: CW

Bands: 80m Only

Classes: (none)

Exchange: RST + postcode received

QSO Points: 10 points per QSO with UK station

Multipliers: (none)

Score Calculation: Total score = total QSO points

Submit logs by: April 17, 2007

E-mail logs to: ropoco1[dot]logs[at]rsgbhfcc[dot]org

Mail logs to: RSGB G3UFY
77 Bensham Manor Road, Thornton Heath
Surrey CR7 7AF
England

Find rules at: <http://www.contesting.co.uk/hfcc/rules/rropoco.shtml>

ARS Spartan Sprint: 0100Z-0300Z, Apr 3

Mode: CW

Bands: 80, 40, 20, 15, 10m

Classes: Skinny
Tubby

Max power: 5 watts

Exchange: RST + (state/province/country) + Power

Work stations: Once per band

Submit logs by: April 4, 2007

E-mail logs to: hjohnc[at]adelphia[dot]net

Post log summary at: http://www.arsqrp.com/ars/ss_log.html

Mail logs to: (none)

Find rules at: http://www.arsqrp.com/ars/pages/spartan_sprints/ss_rules_new.html

YLRL DX-YL to NA-YL Contest, CW: 1400Z, Apr 3 to 0200Z, Apr 5

Mode: CW

BPDX – Boletim Português de DX

Bands:	All
Classes:	(none)
Max operating hours:	24
Exchange:	QSO No. + RST + (section/province/country)
Work stations:	Once per band
QSO Points:	1 point per QSO
Multipliers:	Each section, province, country once Power factor: x1.5 for 150W or less
Score Calculation:	Total score = total QSO points x total mults x power factor
Submit logs by:	May 4, 2007
E-mail logs to:	kc4iyd[at]yahoo[dot]com
Mail logs to:	Nancy Rabel Hall, KC4IYD PO Box 775 North Olmsted, OH 44070 USA
Find rules at:	http://www.ylrl.org/ylcontests.html

Frequências Actividades do IOTA:

CW 28040 24920 21040 18098 14040 10114 7030 3530 khz

SSB 28560 28460 24950 21260 18128 14260 7055 3765 khz

Frequências Actividades de Faróis:

CW 1830, 3530, 7030, 14030, 18073, 21030, 28030 kHz

SSB 1970, 3970, 7270, 14270, 18145, 21370, 28370 kHz

Agradecimentos a todos os que enviam notícias das suas actividades e aos boletins internacionais.

A informação contida neste Boletim pode ser utilizada para consulta e difusão, na totalidade ou parcial, desde que mencionada a fonte de origem Boletim Português DX e referência da Internet <http://ahrap.no.sapo.pt> e que não haja modificações nas suas partes.

Podem subscrever a mailing lista GPDX e receber directamente na sua caixa de correio electrónico o BPDX, basta enviar um e-mail em branco para GPDX@yahoo grupos.com.br e seguir as indicações

Visite a página na Internet do Arquivo Histórico do Rádio Amador Português em <http://ahrap.no.sapo.pt>