

BPDX – Boletim Português DX

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

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

BPDX # 335

13 de Abril de 2007



NOTÍCIAS 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.dxe.com.ua .

5Z - Kenia - W4ZYT, Don, planeia estar activo desde Nairobi, Kenya com o indicativo 5Z4ZK de 9 a 19 Abril 2007. Ele possui um FT-100D com 100 watts numa antena wire. Don vai estar QRV nos tempos livres. Procurem por ele operando das 1400-1900Z em 18077, 18137, 14007, 14207 e 10107, e ainda das 0200-0400Z em 7007, 7077 (escutando 7207), e 10107. QSL via W4ZYT.

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.

BPDX – Boletim Português de DX

9N - Nepal - 10 a 15 Maio 2007 - JA2AAU Nob, JA2AIC Yoshi e JA2ATE Iku vão estar activos desde Khathmandu, Nepal. Eles vão operar nas bandas de 10 a 40m em SSB, CW, RTTY/PSK31. Cada indicativo tem a sua QSL informação e são 9N7AU via JA2AAU, 9N7IC via JA2AIC e 9N7TE via JA2ATE.

JA2AAU - Noboru Kanno; Shikata 1785-61, Kitanagoya, 481-0004 JAPAN

JA2AIC - Yoshiyasu Iwata; Minamiaoki 30, Sotowarida, Kisogawa, 493-0007 JAPAN

JA2ATE - Seiji Morishima; Tonomachi 1-8, Ichinomiya. 491-0848 JAPAN

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>.

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.

JD - Osasawara Isl. - Chichijima ISL. AS-031 - Um grupo de operadores japoneses vão estar QRV desde Chichijima Island (AS-031), no grupo Ogasawara Islands. O grupo inclui JD1BLK (JM1LJS), Hide; JD1BLY (JI5RPT), Koya; e JD1BMH (JG7PSJ), Harry. Eles vão iniciar a actividade cerca das 0600Z de 29 Abril até 5 Maio 2007. Actividade é esperada em todas as bandas dos 6 aos 160 metros, em CW, SSB, RTTY, PSK31 e Satelite. Cada operador tem uma página na Internet, que são:

JD1BLK <http://radio-dream.com/jd1blk/>

JD1BLY <http://www.ji5rpt.com/>

JD1BMH <http://sapphire.ganko.tohoku.ac.jp:8080/jd1bmh/>

QSL: JD1BLK via JM1LJS, JD1BLY via JI5RPT e JD1BMH via JG7PSJ.

OD - Libano - Paulo, CT1EFS já se encontra no Sul do Líbano, num povoado chamado SHAMA, perto de TYRE. Está a 20 Km da fronteira do sul, vai permanecer até inicio de Junho de 2007. Aguarda autorização do governo local para poder operar como OD5/CT1EFS, entretanto vai montar as antenas dipolos para operar em 15-17-20 metros (eventualmente os 40m), em SSB e CW. A partir das 18h30 CET (19h30 locais) diariamente. Possui equipamento para operar os 50 Mhz, mas depende de como estiver a propagação. QSL info estará disponível brevemente na página de web, mas será directa (endereço disponível na pagina web) ou via REP e com inclusão de 1 SASE para CTs e 2 SASEs ou 1 USD ou 1 Euro para o resto do Mundo. QSLs serão respondidos após o seu regresso a Portugal.

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

SU - Egipto - 14 a 17 Abril 2007 - Realiza-se na Alexandria, Egypt, o Encontro ITU Regional de Telecomunicações de Emergência e Desastre na região Árabe. Durante este período vai estar activa a estação SU8DRM, suportada por membros do Egyptian AR Association EARA. QSL só via SU1KM, Mohamed Kafrawi, EARA General Secretary, POB. 70. Magles EL Ashab Post Office CAIRO 11516 Egypt. A estação de EARA ARC, SU0ARA também vai estar activa. QSL via é a mesma de SU8DRM.

Informações sobre este evento da ITU pode ser visto em: <http://www.itu.int/ITU-D/emergencytelecoms/events.html>

VE - Canadá - VA3YDX, Igor, informa que vai estar activo desde Manitoulin Island, Canada de 19 a 22 Abril. QSL directo para: VA3YDX, Igor Slakva, 105 La Rose Avenue, #803, Etobicoke, Ontario M9P 1A9, CANADA.

VP5 - Turks & Caicos - FRED(PY2XB) vai estar QRV como VP5/PY2XB de 19 de Abril a 3 de Maio 2007. Ele vai dar atenção às bandas baixas(160, 80 e 40m), bem como às bandas novas (30, 17 e 12m) em RTTY e BPSK31. Um beacon vai estar activo em 50.097 Mhz. Logs on-line estarão disponíveis em <http://www.py2yp.ws/py2xb/>.

QSL via PT7WA, bureau ou directo.

YU6 - MONTENEGRO - Hans PB2T, membro da IARU que nos visitou recentemente e com o qual tive o prazer de jantar e trocar impressões sobre a IARU , a Rede dos Emissores Portugueses e a situação do radioamadorismo mundial vai estar activo com o indicativo **4O6T** de 9 a 13 Abril de 2007. QSL via seu indicativo , directo ou bureau.

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.mdx.org/4a3ih> .

ZK2-Niue, ZL7 Chatham e VK9N Norfolk Isl. - DL2AH, Ulli, informa que a próxima operação será de 29 Setembro a 12 Outubro desde ZK2, Niue, e de 17 a 30 Outubro desde ZL7, Chatham, e as seguintes 2 semanas desde VK9N, Norfolk Island. Ele tem um FT-897 e antenas loops para 40-10m, em SSB e RTTY.

Infos

1ª Exposição Feira / Troca - REP Porto

REDE DOS EMISSORES PORTUGUESES

Associação Nacional de Radioamadores

Instituição de Utilidade Pública - Fundada em 1926

DELEGAÇÃO DISTRITAL DO PORTO

No próximo dia 14 de Abril, Sábado vai realizar-se a primeira feira de Usados e Troca de equipamentos de amador. Esta feira não se destina a equipamentos novos; aceitaremos colocar poster e painéis de publicidade de equipamentos novos.

Local: Federação das Colectividades Cultura e Recreio do Porto
Largo do Colégio (em frente à Igreja dos Grilos) na cidade do Porto

Horário

09:00 às 10:00 montagem.

10:00 Abertura

12:30 Encerra para almoço.

Almoço de convívio no Restaurante " IRMÃOS LINO ", no Largo de S.Domingos

14:30 Reabertura

17:00 Encerramento

Vai haver serviço de QSL, cobrança de quotas, exibição de filmes e várias apresentações.

Mesas:

Para associados da REP € 5,00 (cinco)

Para não sócios € 10,00 (dez)

Os pedidos de reserva de mesa(s) devem ser enviados de preferência por E-mail.

Almoço: Por favor façam as reservas por E-mail.

Vamos aproveitar a oportunidade para conviver durante o almoço.

A ementa é a seguinte:

Entradas

Prato - Bacalhau a Linos ou

- Filetes de Polvo ou
- Vitela Assada ou
- Medalhão de Porco c/ Batata a Murro
- Sobremesa Salada de Frutas ou Bolo de Bolacha
- Café
- Digestivo Croft ou Macieira ou Aldeia Velha
- Pão e Bebida (Vinho da Casa)
- O Custo é de 15 Euro por pessoa.

Marcações até 11 de Abril para garantir o preço.

Podem-se escolher outros pratos mas o custo será diferente e sujeito a existência.
Marcações para os mesmos endereços da feira:

Mapa para ajudar a chegar ao local:

Ver anexo c/o BPDX

Contacto no local: Estaremos com rádios portáteis em VHF 145,325 MHz.

O local é bom não só para o convívio mas também para ver o Porto Histórico.

Não te esqueças que estará disponível o serviço QSL (vamos ter portador para Lisboa se tiveres QSL para enviar) e em o Card Checker do DXCC, CT1EEB - José Sá, também estará presente. O José Sá tem já permissões para verificações de QSL relativos a QSO's posteriores a 1947, podendo também verificar QSL para VUCC e WAS.

Contactos:

CT1BNW Cupido Santos, ct1bnw@netcabo.pt

CT1DOF Jorge Azevedo, jamazevedo@netcabo.pt, 966394627

CT1HHP Luciano Melo, ct1hhp@oniduo.pt, 919285736

--

73 e Obrigado , Carlos Nora - CT1END

Presidente de Direcção da REP

TM 963 076 931

NNNN

Rede dos Emissores Portugueses

Fundada em 1926

Membro da IARU desde 1931

Instituição de Utilidade Pública desde 1947

Associação Nacional de Radioamadores

Página na Internet em <http://www.rep.pt>

Concursos por Bruce Horn, WA7BNM:

ARLHS Annual Spring Lites QSO Party: 0001Z, Apr 7 to 2359Z, Apr 15

Mode:	Any
Bands:	160, 80, 40, 20, 15, 10m
Classes:	(none)
Exchange:	Members: Member No. + name + (state/province/country) Non-Members: Serial No. + name + (state/province/country) Lighthouse/Lightship: ARHLS No. + name + (state/province/country)
QSO Points:	1 point per QSO 2 additional points per QSO with member

BPDX – Boletim Português de DX

	3 additional points per QSO with lighthouse/lightship Bonus: x2 multiplier for all points if participant activated a lighthouse/lightship
Multipliers:	(none)
Score Calculation:	Total score = total QSO points
Submit logs by:	April 30, 2007
E-mail logs to:	(none)
Mail logs to:	Dave Ruch, NF0J P.O. Box 20696 Bloomington, MN 55420-0696 USA
Find rules at:	http://arlhs.com/SL-2007-guidelines.html

YLRL DX-YL to NA-YL Contest, SSB: 1400Z, Apr 10 to 0200Z, Apr 12

Mode:	SSB
Bands:	All
Classes:	(none)
Max operating hours:	24
Exchange:	QSO No. + RS + (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 11, 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

NCCC Sprint Ladder: 0230Z-0300Z, Apr 13

Mode:	CW
Bands:	160, 80, 40, 20m
Classes:	Single Op
Max power:	100 watts
Exchange:	[other station's call] + [your call] + [serial no.] + [name] + [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 15, 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

Montana QSO Party: 2300Z, Apr 13 to 2300Z, Apr 15

Mode:	CW, Digital, Phone
Bands:	160 to 70cm
Classes:	(none)

BPDX – Boletim Português de DX

Exchange:	MT: RST + county non-MT: RST + (state/province/country)
Work stations:	Once per MT county
QSO Points:	1 point per QSO Bonus: 10 points for working a Montana lake or river shoreline Bonus: 100 points for working a state or national park in Montana
Multipliers:	MT: Each (state/province/country/MT county) once Non-MT: Each MT county once
Score Calculation:	Total score = (total QSO points x total mults) + bonus points
Submit logs by:	May 31, 2007
E-mail logs to:	normsclassicradio[at]yahoo[dot]com
Mail logs to:	Norm Palin K7NCR 68 Silver Leaf Drive Kalispell, MT 59901 USA
Find rules at:	http://www.fvarc.org/Events/events.htm

JIDX CW Contest: 0700Z, Apr 14 to 1300Z, Apr 15

Mode:	CW
Bands:	160, 80, 40, 20, 15, 10m
Classes:	Single Op All Band (Low/High) Single Op Single Band (Low/High) Multi-Single Maritime Mobile
Max power:	HP: >100W LP: 100W
Exchange:	JA: RST + Prefecture No. non-JA: RST + CQ Zone No.
Work stations:	Once per band
QSO Points:	2 points per JA-DX QSO on 80m 1 points per JA-DX QSO on 40, 20, 15m 2 points per JA-DX QSO on 10m
Multipliers:	JA Stations: DXCC countries and CQ zones once per band non-JA Stations: JA prefectures plus JD1/O, JD1/MT, JD1/OT once per band
Score Calculation:	Total score = total QSO points x total mults
Submit logs by:	May 31, 2007
E-mail logs to:	cw[at]jidx[dot]org
Mail logs to:	JIDX CW Contest c/o Five-Nine Magazine P.O. Box 59, Kamata Tokyo 144-8691 Japan
Find rules at:	http://www.jidx.org/jidxrule-e.html

Radio Maritime Day: 1200Z, Apr 14 to 1200Z, Apr 15

Mode:	CW
Bands:	160, 80, 40, 20, 15, 10m
Classes:	Coastal Station Single Op Former Radio Officers Single Op Radio Amateur Multi-Op Former Radio Officers Multi-Op Radio Amateurs
Max power:	100 watts, except Coastal Stations
Exchange:	Radio Officers: QSA + call of last ship/aircraft Radio Amateurs: QSA + Serial No.
QSO Points:	5 points per QSO with Coastal Station 3 points per QSO between Former Radio Officers

BPDX – Boletim Português de DX

	2 points per QSO between Former Radio Officer and Radio Amateur 1 point per QSO between Radio Amateurs
Multipliers:	Each maritime nation once
Score Calculation:	Total score = total QSO points x total mults
Submit logs by:	June 1, 2007
E-mail logs to:	F6DGU[at]cyberelec[dot]fr
Mail logs to:	(none)
Find rules at:	http://www.radiomaritimeday.org/

EU Spring Sprint, CW: 1600Z-1959Z, Apr 14

Mode:	CW
Bands:	80, 40, 20m
Classes:	Single Op (Low/High)
Max power:	HP: >100W LP: 100W
Exchange:	[your call sign] + [other station's call sign] + Serial No. + Name
Work stations:	Once per band
QSO Points:	1 point per QSO
Multipliers:	(none)
Score Calculation:	Total score = total QSO points
Submit logs by:	April 29, 2007
E-mail logs to:	eusprint[at]kkn[dot]net
Mail logs to:	Dave Lawley, G4BUO Carramore, Coldharbour Road Penshurst, Kent TN11 8EX England
Find rules at:	http://www.eusprint.com/index.php?page=140&lang=g

Georgia QSO Party: 1800Z, Apr 14 to 0359Z, Apr 15 and 1400Z-2359Z, Apr 15

Mode:	CW, Phone
Bands:	80, 40, 20, 15, 10m
Classes:	Single Op (CW/Phone/Mixed)(QRP/Low/High) Multi-Single (CW/Phone/Mixed)(QRP/Low/High) Multi-Multi (CW/Phone/Mixed)(QRP/Low/High) Rover (CW/Phone/Mixed)(QRP/Low/High)
Max power:	HP: >150W LP: 150W QRP: 5W
Exchange:	GA: RST + county non-GA: RST + (state/province/"DX")
Work stations:	Once per mode per band
QSO Points:	1 point per phone QSO 2 points per CW QSO
Multipliers:	GA Stations: Each state and VE region once per mode non-GA Stations: each GA county once per mode
Score Calculation:	Total score = total QSO points x total mults
Submit logs by:	May 11, 2007
E-mail logs to:	gqp[at]iham[dot]us
Mail logs to:	John Laney, K4BAI PO Box 421 Columbus, GA 31902-0421 USA
Find rules at:	http://gqp.contesting.com/Rules.htm

Run for the Bacon QRP Contest: 0100Z-0300Z, Apr 16

BPDX – Boletim Português de DX

Mode:	CW
Bands:	160, 80, 40, 20, 15, 10m
Classes:	Single Band All Band
Max power:	5 watts
Exchange:	RST + (state/province/country) + (Member No./power)
Work stations:	Once per band
QSO Points:	1 point per QSO with non-member 3 points per QSO with member on same continent 5 points per QSO with member on different continent
Multipliers:	Each state, province, or country once Multiply mults by 2 if >50 members worked
Score Calculation:	Total score = total QSO points x total mults
Submit logs by:	April 23, 2007
E-mail logs to:	W2LJ[at]arrl[dot]net
Upload log at:	http://gentzow.com/fpgrp/autolog.asp
Mail logs to:	Larry Makoski, W2LJ 327 Clinton Place South Plainfield, NJ 07080 USA
Find rules at:	http://www.gentzow.com/fpgrp/fpqrprun.htm

222 MHz Spring Sprint: 1900 local - 2300 local, Apr 17

Mode:	(not specified)
Bands:	222 Only
Classes:	Single Op Only
Exchange:	4-character grid square
QSO Points:	1 points per QSO
Multipliers:	Each grid square
Score Calculation:	Total score = total QSO points x total mults
Submit logs by:	May 1, 2007
E-mail logs to:	springsprints[at]etdxa[dot]org
Mail logs to:	222 MHz Spring Sprint ETDXA/WU4O Jeff J Baker 2012 Hinds Creek Road Heiskell, Tennessee 37754 USA
Find rules at:	http://www.etdxa.org/2006_spring_sprint%20rules.htm

Frequências Atividades do IOTA:

CW 28040 24920 21040 18098 14040 10114 7030 3530 khz

SSB 28560 28460 24950 21260 18128 14260 7055 3765 khz

Frequências Atividades 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.

BPDX – Boletim Português de DX

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>