

Boletim Português DX

BPDx # 340

Editado por Carlos Nora, CT1END

E-Mail carlosnora.ct1end@gmail.comPágina na Web <http://ahrap.no.sapo.pt>

15 de Junho de 2007

NOTÍCIAS DX:

3A, Mónaco – 25 a 30 Junho 2007 - N6PF, Eli, vai estar operativo como 3A/N6PF em formato de férias desde o QTH of 3A2MD. QSL directa via N6PF

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.

3V, Tunisia - 19 Novembro por 5 semanas - Alex, GM0DHZ, informa que vai estar activo em formato férias como 3V8SS nas bandas de 80-10 metros e a possibilidade dos 160m, em CW e SSB. QSL via info no QRZ.com.

5B, Chipre - 2 a 30 Junho 2007 -G3RWF, Rick, vai estar activo como 5B/G3RWF desde Chipre, ele vai tentar operar em SSB, RTTY e PSK e ainda CW em formato operação de férias.

9U, Burundi - 26 Setembro a 9 Outubro 2007 - DL7DF, Sigi Presch anuncia um grupo de operadores para irem até Burundi. O grupo vai utilizar o indicativo 9U0A. Actividade está prevista nas bandas de 6 a 160 metros

em CW, SSB, RTTY, PSK31 e SSTV. O grupo inclui DK1BT, Manfred; DL4WK, Wolf; DL7DF, Sigi; DL7UFN; Jan; DL7UFR, Frank; SP3DOI, Leszek. QSL via DL7DF, directo ou via bureau. QSLs directas podem ser enviadas para Sigi Presch, Wilhelmsmuehlenweg 123, D-12621 Berlin, Germany. Para mais informações sobre a expedição podem ser consultadas em <http://www.dl7df.com/9u/>.

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>

CS26X, Portugal - 16 a 22 Julho 2007 - José / CT1EHX, Tóze/CT1GFK, Gonçalo/CT1GPQ, Miguel/CT1IUA, Rui/CT2IHP, José/CT1DVG, José/CT1EPS, Arnaldo/CT2IOV, António/CT2IOU, vão estar activos como CS26X em 6, 10, 12, 15, 17, 20, 30, 40, 80 e 160 metros (ssb,cw e rtty). A actividade será no local da celebração do 26º Encontro Internacional Motard de Faro (organização Moto Clube de Faro). QSL via CT1EHX bureau ou directo.

CU, Açores - Actividade IOTA e Faro desde a Ilha das Flores, CU8 Açores, Expedição GPDx

Concurso IOTA: 28-29.7.2007, 12.00 UT 12.00 UT
Categoria M/S expedição, IOTA EU 089
Indicativo: CU8T; QSL via CT1GFK, bureau OK

QTH: Farol do Albarnaz

Locator: HM49JM

Bands: 6m - 80m

Modes: CW, SSB, RTTY, PSK31

Operação 50 MHz: Um beacon operativo em 50.113 MHz com indicativo CU8/CT3FN.

Em caso de aberturas podem enviar infos SMS para 00351 967200392

Grupo: CT1EPV, CT3MD, CU2HJA, DJ2VO, HB9CRV/CT3FN e CT1EGW

Mais informações em: <http://www.to-mk.com/azores/>

DU, Filipinas (IOTA OC-129) - por 1 ano - Kaoru, JA7QVK/DU7, vai permanecer em Cebu Island (OC-129) desde hoje e por 1 ano. Está em viagem de negócios e espera permanecer até 1 Agosto 2008. Kaoru opera só em SSB nas bandas 40 a 6m, skeds podem ser combinados via e-mail: kaoru12506@globelines.com.ph
QSL só via directa e quando regressar ao Japão, para o

endereço: Kaoru Ono, Unit 1204, Park Tower 2, Cebu Business Park, Cebu City, Philippines 6000.

EU, Belarus - até 30 Novembro 2007 - Membros do "Borisov Amateur Radio Club" vão estar activos com o indicativo EW905B na celebração do 905º aniversário da cidade de Borisov, Belarus. QSL via EW2EO.

HB0, Liechtenstein - 15 a 22 Junho 2007 - Seis operadores do grupo "Flying Dutch DX" vão estar activos como HB0/PA0ABM desde Triesenberg, Liechtenstein. Eles vão operar nas bandas de 160 a 10 metros em CW, SSB e modos digitais com duas estações. Logs estarão disponíveis em <http://www.logsearch.de/> e serão enviados para o LoTW. QSL via PA0ABM, directo ou bureau.

HB0, Liechtenstein - 29 Junho a 2 Julho 2007 e 6 a 9 Julho 2007- HB9QQ, Pierre vai estar de novo activo desde Liechtenstein como HB0/HB9QQ. Ele vai estar operativo nas bandas de 2, 6 e HF desde o QTH em Sareiserjoch - Malbun, a cerca de 2015 metros acima do nível do mar. QSL via seu indicativo.

HI, Republica Dominicana - 11 a 17 Junho 2007 - HI0C é o indicativo que vai ser na operação desde a Isla Cabras (NA-122). QSL via ON4IQ.

J7, Dominica - 28 Junho a 5 Julho 2007 - Rod, NA9N vai estar activo como J79RM, nas bandas de HF e vai tentar trabalhar vários modos digitais.. QSL via NA9N.

KH0, Northern Marianas - 15 a 19 Junho 2007 - Esta é a 14ª expedição do Northern Kyushu DX Club. KH0N e WH0C vão estar activos desde Saipan, Northern Marianas por JA6CNL e JA6AGA respectivamente. Saipan tem a referência IOTA OC-086. Eles vão participar no concurso All-Asia DX. Fora do concurso eles vão estar activos em 30, 17 e 12m em CW. QSL via seus indicativos ou para NKDXC, P.O. Box 11, Yahata, Kitakyushu, 805-8691 Japan.

KL7, Alasca - 12 a 17 Julho 2007 - Alaska USA (KL7): IOTA NA-206 - Os operadores Marvin Baur, KL1YY; Bob Wertz, NF7E; e Art Phillips, NN7A vão estar activos desde Ushagat Island, Alaska (IOTA NA-206) (Barren Islands). Eles vão ter duas estações com 100 watts e antenas verticais, dipolos e kite antenas. A operação em CW como NN7A/NL7 e em SSB por KL1YY e NF7E/KL7 nas bandas de 160-10 m com o SSB em 20 m e 15 m nas frequências do IOTA caso as condições o permitam. Operação modos digitais e VHF não estão previstos. QSL via buro ou directo para os seus indicativos:

KL1YY: Marvin Baur, 4275 Kachemak Way, Homer, AK 99603 USA.
NF7E: Bob Wertz, 6315 E. Townsend-Winona Rd. , Flagstaff, AZ 86004 USA.

NN7A: Art Phillips, P.O. Box 73 , Eckert, CO 81418 USA.

KL, Alasca - Lanny, W5BOS vai estar operativo desde 2 ilhas no Alasca de 2 a 7 Agosto 2007. A primeira ilha é nova referência, Semidi Islands NA235/P com o indicativo W5BOS/KL7. Todo o conjunto das Semidi Islands e rochedos associados fazem parte "National Wilderness Preservation System" e encontra-se vedado a equipamentos mecânicos como os geradores, assim a operação é com energia de baterias.

A segunda operação será de Unavikshak Island, NA238 com o indicativo W5BOS/AL0. Esta ilha foi actividade no ano passado, mas as condições foram fracas, assim espera dar uma nova oportunidade este ano. QSL via N6AWD.

KP, Porto Rico - 15 a 28 Junho 2007 - Pietro, IT9OPR informa que vai operar formato férias desde Puerto Rico (NA-099) desde o QTH de Flavio, KP4AWX e como estação móvel com Pedro, WP4CCQ.

OX, Gronelândia - 14 a 25 Junho 2007 - Procurem por Jan-Ole/DB8JO (SSB), Juergen/DJ5HD (CW) e Wolfgang/DJ5ZWS (RTTY e PSK31) vão estar activos nas bandas de 10 a 80 metros como OX/indicativo desde Nuuk, Greenland (NA-018). QSL via seus indicativos.

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.

OZ, Dinamarca - 25 a 30 Julho 2007 - OZ8MW/P vai estar QRV desde Anholt Island (EU-088), incluindo a participação no concurso RSGB IOTA. Procurem por actividade em CW e SSB nas bandas de 10 a 80 metros.

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.

SV, Grécia - 16 a 22 Junho 2007 - O grupo "White Tower DX" vai operar desde Skyros Island (EU-060) . Nove operadores (SV0XAW, SV2FPU, SV2HNZ, SV2HOB, SV2HPP, SV2HPY, SV2HRT, SV2HSV e SV2GNQ) vão estar activos como SY8WT com seis estações, cinco amplificadores e um conjunto de antenas, verticais e dipolos. QSL via SV2HPP, directo ou bureau. Frequências de operação, mais informação pode ser encontrada em <http://whitetowerdxt.com/content/view/50/87/lang,en/>

V2, Antigua e Barbuda - 9 a 24 Junho 2007 - WB4WXE, Howard está de volta a Antigua and Barbuda. Ele vai estar QRV como V26HS e vai estar activo em 6 metros, e ainda QRV em 2, 10, 12, 15, 17, 20 e 40 metros. QSL via seu indicativo.

V60. Micronesia - 30 Julho a 5 Agosto 2007- Seis membros do "Japan Amateur Radio League" (JARL) Kyoto Club, preparam um expedição a Federated States of Micronesia (FSM) este Verão. Este é um dos eventos comemorativos do 60º aniversário do Clube. Localizado no South Park Hotel, Pohnpei, FSM, 6º 58' 02"N, 158º 12'16"E / QJ96CX, IOTA: OC-010 (Pohnpei Islands).

Modos/ Frequências: SSB/FM/CW/RTTY/PSK31 de 6 a 160m.

Indicativo	-	Operador	-	QSL	via:
V6OYAQ		Club		Stn.	J16DUE
V6ODU		Hidenori		Nohara	J16DUE
V6OIL		Masato		Sugiura	JF3PLF
V63JJ		Kazuo		Ebihara	JA3ART
V6OKL		Kenji		Kawamura	JN3JBC
V6OTI		Tetsuya		Iwamoto	JA3UWB
V6OTX		Shozo		Yamamoto	JH3TXR

Página na Internet em <http://www.ja3yaq.ampr.org/v6/>

VP2, Anguilla - 22 Junho a 1 Julho 2007 - VP2ERH, Anguilla vai estar operativo por K5AND e W4ZST. A estação vai estar em Skiffles Villa, grid square FK88LF, utilizando um IC-7000, FT-897, amplificador K5AND e yagi 7-elementos para 6m. Um beacon vai estar em 50106.

VP6_D, Ducie Isl. - 11 a 23 Fevereiro 2008 - Uma expedição a Ducie Island (OC-182) está a ser organizada para Fevereiro 2008. Autorizações e licenças foram garantidas. O grupo de treze operadores experientes (de momento inclui Carsten/DL6LAU, Eric/K3NA, Dietmar/DL3DXX, Andy/DL8LAS, Martti/OH2BH, Robin/WA6CDR e Krassimir/K1LZ) vão estar activos nas bandas de 160-6 metros com sete estações utilizando o indicativo VP6DX. Mais informações de como contribuir para esta DX expedição pode ser visto em <http://www.vp6dx.com>.

VK, Austrália - 14 a 19 Junho 2007 - Stuart, VK8NSB e Joe, VK8VTX vão estar activos desde Elcho Island (OC-185). Planeiam operar em CW, SSB, PSK e RTTY com duas estações nas bandas de 80 a 10 metros. QSL via VK6NE.

VR 10, Hong Kong - O Boletim # 885 da "International Telecommunications Union" (ITU), datado de 1 de Junho de 2007 informa: "Por ocasião do 10º aniversário da reunificação de Hong Kong com a China, a Administração de Hong Kong (Special Administrative Region of China) autorizou os radioamadores a utilizar o prefixo especial VR10 em lugar de VR2 de 1 de Julho de 2007 a 30 de Junho de 2008.

YB, Indonésia - 15 Maio a 20 Junho 2007 - Hans, PA0HOP vai estar operativo desde Bali Island (OC-022) com o indicativo YB9AQW e YB9/PA0HOP. Ele vai estar operativo em RTTY, BPSK31, FeldHell e OLIVIA (16 tones - 500 Hz) só. QSL via PA0HOP (aplica-se também aos contactos efectuados com YB9AQW só durante este período).

YB, Indonésia - 22 a 24 Junho 2007 - Fuadi, YC7IM e outros operadores vão estar activos com o indicativo YE7M desde Payung Payungan, Laut Kecil Islands (IOTA OC-268). Eles planeiam operar nas bandas 40, 20, 17, 15 e 10 metros. QSL via YC7IM (H.M. Fuadi Yatrin, P.O. Box 195, Banjarmasin 70000, South Borneo, Indonesia).

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/>

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.

FIELD DAY 2007

A REP em conjunto com a NRA, o GPDX e a LARS, organizou um Field Day para o próximo dia 23 de Junho nas antigas instalações da Estação Radionaval de Algés. O evento vai decorrer das 10H00 às 17H00. Vão estar instalados 2/3 transmissores para operação do evento.

Está programada uma sardinhada e entrecosto para o almoço, acompanhada das respectivas bebidas. Para além do evento em termos de operação rádio, este encontro também tem por objectivo o convívio directo entre radioamadores.

Como devem compreender, será uma grande reunião de operadores, que necessita de ser planeada ao pormenor em termos logísticos para que nada falte. Assim, pede-se a todos os interessados em participar no evento que confirmem a sua presença bem como a de possíveis acompanhantes. O custo da refeição rondará os cinco euros por pessoa.

As confirmações devem ser enviadas por e-mail até ao dia 19 de Junho para:

Membros do NRA - ct1egh@gmail.com

Membros da REP e GPDX ... - carlosnora.ct1end@gmail.com

Membros da LARS - ct1ceh@gmail.com

Concursos por Bruce Horn, WA7BNM:

NCCC Sprint Ladder: 0230Z-0300Z, Jun 15

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:	June 17, 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

Digital Pentathlon: 1800Z-2200Z, Jun 15

Mode:	Olivia
Bands:	80, 40, 20, 15, 10m
Classes:	(none)
Max power:	50 watts
Exchange:	Serial No. + 6-Character Grid Square + Power(W)
QSO Points:	Points/QSO = distance (km) between stations/(product of power (W) of two stations)
Score Calculation:	Total score = total QSO points
Submit logs by:	July 30, 2007
E-mail logs to:	club[at]dqso[dot]net
Mail logs to:	(none)
Find rules at:	http://dqso.net/index.files/digipen07.html

All Asian DX Contest, CW: 0000Z, Jun 16 to 2400Z, Jun 17

Mode:	CW
Bands:	160, 80, 40, 20, 15, 10m
Classes:	Asian Single Op Single Band (High/Low) Non-Asian Single Op Single Band (High) JA Single Op Multi Band (High/Low/Junior/Silver) Asian Single Op Multi Band (High/Low) Non-Asian Single Op Multi Band (High) Multi-Single Multi-Multi
Max power:	HP: >100 watts LP: 100 watts
Exchange:	RST + 2-digit age
Work stations:	Once per band
QSO Points:	(see rules)
Multipliers:	Asian Stations: DXCC entities once per band

BPDX – Boletim Português de DX

	non-Asian Stations: Asian prefixes once per band
Score Calculation:	Total score = total QSO points x total mults
Submit logs by:	July 31, 2007
E-mail logs to:	aacw[at]jarl[dot]or[dot]jp
Mail logs to:	JARL, All Asian DX Contest, CW 170-8073 Japan
Find rules at:	http://www.jarl.or.jp/English/4_Library/A-4-3_Contests/2007AA_Rule.htm

SMIRK Contest: 0000Z, Jun 16 to 2400Z, Jun 17

Mode:	CW, Phone
Bands:	6m Only
Classes:	Single Op
Exchange:	SMIRK No. (optional) + 4-character grid square
QSO Points:	1 point per QSO with non-member 2 points per QSO with SMIRK member
Multipliers:	Each grid square
Score Calculation:	Total score = total QSO points x total mults
Submit logs by:	August 1, 2007
E-mail logs to:	aa5xe[at]kctc[dot]com
Mail logs to:	Dale Richardson, AA5XE 214 Palo Verde Dr. Kerrville, TX 78028 USA
Find rules at:	http://www.smirk.org/rules.htm

SARL Youth for Amateur Radio: 0700Z-1100Z, Jun 16

Mode:	Any
Bands:	40, 20, 2m
Classes:	(none)
Exchange:	Name + age
Submit logs by:	June 16, 2007
E-mail logs to:	(none)
Mail logs to:	(none)
Find rules at:	http://www.sarl.org.za/SARL%20Contest%20Manual%202007.pdf

West Virginia QSO Party: 1600Z, Jun 16 to 0200Z, Jun 17

Mode:	CW, SSB
Bands:	80, 40, 20, 15, 10m
Classes:	Single Op (Fixed)(CW/SSB/Mixed)(QRP/Low/High) Multi-Op (Fixed)(CW/SSB/Mixed)(QRP/Low/High) Multi-Multi (Fixed)(CW/SSB/Mixed)(QRP/Low/High) Mobile (CW/SSB/Mixed)(QRP/Low/High)
Max power:	HP: >100 watts LP: 100 watts QRP: 5 watts
Exchange:	WV: RS(T) + county non-WV: RS(T) + (state/province/country)
Work stations:	Once per band per mode
QSO Points:	2 points per SSB QSO with WV mobile 3 points per CW QSO with WV mobile 1 point per SSB QSO with fixed 2 points per CW QSO with fixed Bonus: 100 points per QSO with W8WVA WV Mobile Bonus: 100 points for each county activated
Multipliers:	WV Stations: Each WV county, state, VE province, DXCC country once

BPDX – Boletim Português de DX

	non-WV Stations: Each WV county once
Score Calculation:	Total score = (total QSO points x total mults) + bonus points
Submit logs by:	July 20, 2007
E-mail logs to:	K8VE[at]arrl[dot]net
Mail logs to:	Richard Dillon, K8VE PO Box 1177 Buckhannon WV 26201 USA
Find rules at:	http://www.gsl.net/wvsarc/2007wvqp.html

AGCW VHF/UHF Contest: 1600Z-1900Z, Jun 16 (144) and 1900Z-2100Z, Jun 16 (432)

Mode:	CW
Bands:	144 MHz, 432 MHz
Classes:	Single Op
Max operating hours:	3 hours: 144 MHz 2 hours: 432 MHz
Max power:	A: 5W B: 5-50W C: >50W
Exchange:	RST + "/" + Serial No. + "/" Power class + "/" + 6-character grid locator non-AGCW: RST + Serial No.
Work stations:	Once per band
QSO Points:	1 point per km per QSO
Multipliers:	(none)
Score Calculation:	Total score = total QSO points
Submit logs by:	July 2, 2007
E-mail logs to:	vhf-uhf[at]agcw[dot]de
Mail logs to:	Manfred Busch, DK7ZH Ebachstr. 13 D-35716 Dietzhoelztal-Mandeln Germany
Find rules at:	http://www.agcw.org/agcw-con/2007/Englisch/agcw-dl0_e.htm

Kid's Day Contest: 1800Z-2400Z, Jun 16

Mode:	SSB
Bands:	20, 15, 10, 2m repeaters
Classes:	(none)
Exchange:	name + age + QTH + favorite color
Submit logs by:	July 16, 2007
E-mail logs to:	(none)
Mail logs to:	(see rules)
Find rules at:	http://www.arrl.org/FandES/ead/kd-rules.html

DIE Contest: 0600Z-1200Z, Jun 17

Mode:	CW, SSB, RTTY
Bands:	80, 40, 20, 15, 10m
Classes:	Sea Islands Inner Islands Residents Residents in EA8 General Peninsular General outside EA/CT/CT3 SWL
Exchange:	Islands: RS(T) + DIE/DIEI Ref General: RS(T) + Serial No.

BPDX – Boletim Português de DX

QSO Points:	Island Stations: 2 points per QSO General Stations: 5 points per QSO with island stations
Multipliers:	(none)
Score Calculation:	Total score = total QSO points
Submit logs by:	August 16, 2007
E-mail logs to:	ea5aen[at]ure[dot]es
Mail logs to:	EA5AEN Apartado 9055 en 46080 Valencia Spain
Find rules at:	http://www.ea5ol.net/die/die2007.doc

Run for the Bacon QRP Contest: 0100Z-0300Z, Jun 18

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:	June 25, 2007
E-mail logs to:	W2LJ[at]arrl[dot]net
Upload log at:	http://gentzow.com/fpqrp/autolog.asp
Mail logs to:	Larry Makoski, W2LJ 327 Clinton Place South Plainfield, NJ 07080 USA
Find rules at:	http://www.gentzow.com/fpqrp/fpqrprun.htm

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>