

DX-Splitter

Weitere wöchentlich erscheinende DX-Meldungen erhalten Sie durch das DX-MB (Bestellung beim DARC – Post: Lindenallee 4, 34225 Baunatal, E-Mail: darc@darc.de) Beiträge für die Rubrik „DXtra“ sind stets willkommen.

3B8, Mauritius: Slowakische Expeditionäre werden vom 17.–30.11. unter 3B8/OMØC besonders mit Lowbandaktivitäten und RTTY-Betrieb aufwarten. QSL via OM2FY.

4X, Israel: Eine größere Gruppe israelischer Funkamateure beabsichtigt, am 3./4.11. unter 4ZØJ QRV zu sein. Karten vermittelt 4Z4BS.

5A, Libya: Nach einer Anzahl erfolgreicher DXpeditionen und einheimischer Aktivitäten ist es in den vergangenen Jahren wieder schwieriger geworden, 5A ins Log zu bekommen. Zeit für eine neue Expedition! Ein internationales Team um Andy, DJ7IK, will dieses Projekt in die Tat umsetzen. Unter 5A7A soll das nordafrikanische Land in vielen Betriebsarten auf allen Bändern in die Luft gebracht werden. Über 50 000 Verbindungen und die Teilnahme am CQ WW DX-Contest sind weitere ehrgeizige Ziele. Vom 15.–29.11. sollen insgesamt acht Stationen auf den Bändern zu arbeiten sein. QSL via DL9USA. Nicht nur bezüglich des QSL-Versands sei hier ausdrücklich auf die informative Webseite von 5A7A verwiesen.

9H, Malta: DL5AUA ist unter 9H3JC noch bis 2.11. von Gozo (IOTA EU-023) aktiv. Sein QTH befindet sich in der Nähe des ARLHS-LH MLT-003. QSL via DARC.

9N, Nepal: Zum zweiten Mal ist JAØUMV aus dem Königreich QRV. 9N7MV nimmt am CQ WW DX SSB teil und arbeitet außerhalb des Wettbewerbs in CW von 40 m bis 15 m. QSL via Heimatrufzeichen.

E51, North Cook: N7OU und W7YAO planen, vom 4.–18.11. vom Penrhyn-Atoll (IOTA OC-082) vorwiegend in CW QRV zu sein. Da mit geringer Leistung und Vertikalantennen gearbeitet wird, sind die Chancen auf vie-

le Verbindungen mit Europa eher gering. Anschließend gehen die beiden nach South Cook.

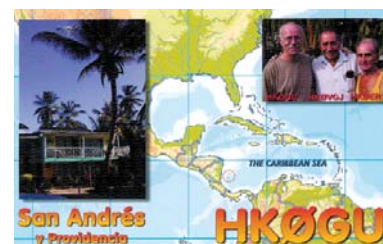
E51, South Cook: Rarotonga ist das QTH von N7OU und W7YAO während ihres Aufenthaltes vom 18.–28.11. auf IOTA OC-013. Von hier wollen sie auch am CQ WW DX-Contest teilnehmen.



FG, Guadeloupe: Vom 29.10.–12.11. funkt der Radioclub ACRA unter TO8RR aus Anlass der 8. Route du Rhum Transatlantic Yacht Race (Einhandsegelwettbewerb St. Malo – Guadeloupe) von IOTA NA-102.

FO, French Polynesia: F5JFU begibt sich vom 21.10.–19.11. auf Südseereise und wird sich von Tahiti, Moorea (beide IOTA OC-046) und Bora-Bora (IOTA OC-067) melden. QSL via REF-Büro.

FT/X, Kerguelen: Zwischen dem 1.–7.11. besteht die Chance einer zweitägigen Aktivierung von IOTA AF-048 durch FT5XP. Operator ist TU5KG und QSL via F4EFL.



HK, Colombia: OM Gerd, DL7VOG, wird vom 9.–14.11. von der nur 2000 m² großen Isla Pirata (IOTA SA-040) QRV werden. Es wird vorwiegend Telegrafie und RTTY gemacht, bei Bedarf auch SSB. Auch die Teilnahme am WA-EDC RTTY ist geplant. Sein Rufzeichen wird HKØGU/1 sein, und die QSL geht via Heimatrufzeichen.

HKØ, San Andres & Prov.: Schon zum vierten Mal funkt Gerd von der Isla Providencia. HKØGU wird vom 15.11.–2.12. mit 100 W und Butternutantenne in die Luft gebracht, CQ WW DX-Contest inklusive. 160-m-Betrieb wird zumindest versucht. QSL via DL7VOG.

K, USA: K6PV arbeitet vom 12.–15.11. auf 20 m und 40 m in SSB von Santa Catalina. Wer nach erfolgreicher

Verbindung eine QSL für IOTA NA-066 benötigt, kann diese mit SASE direkt anfordern.

KH2, Guam: Nach ihrer Mikronesien-Tour (siehe V6) sind die japanischen Operatoren am 14./15.11. noch von Guam QRV.

P4, Aruba: WD9DZV nimmt vom 30.10.–9.11. Quartier auf IOTA SA-036. Unter P4ØD ist Telegrafie- und Telefonbetrieb auf allen HF-Bändern geplant. QSL via Homecall.

ST, Sudan: Nach Ablauf der Gültigkeit der STØRM-Lizenz ist OM Jovica (T98A) nun unter ST2A QRV. QSL weiterhin via T93Y.

TK, Corsica: DL2SBY, HA4DX und HAØHW wollen vom 2.–10.11. in CW, SSB, RTTY und PSK31 auf den Bändern erscheinen.

V2, Antigua: OM Marco, HB9OCR, funkt als V26MH noch bis 5.11. hauptsächlich auf den Bändern 17 m, 20 m und 40 m. Eventuell werden auch 80 m und 160 m versucht.

V3, Belize: Am 31.10. endet die Aktivität von OM Hartwig unter V31HK. QSL via DL7BC.

V6, Micronesia: Vier japanische Expeditionäre bringen verschiedene mikronesische IOTA auf die Bänder. Ihr Fahrplan umfasst vom 1.–6.11. Kosrae (OC-059), 7.–8.11. Pohnpei (OC-010) und 9.–13.11. Chuuk (OC-011). V63JQ (JA1KJW), V63JY (JA1JQY), V63OP (JI1FOP) und V63VE (JF1OCQ) werden mit zwei Stationen auf den Kurzwellenbändern in CW, SSB und RTTY arbeiten. QSL via Homecall.

VK9C, Cocos-Keeling: VK2IA ist im CQ-WW-Wettbewerb unter VK9AA aktiv. Vor dem Contest ist er ab dem 20.11. QRV. QSL via DL8YR.

VP2M, Montserrat: G3USR funkt unter VP2MSR „holiday-style“ von IOTA NA-103. Vom 26.10.–2.11. wird er in SSB auf 14 MHz und 7 MHz zu hören sein. QSL via RSGB.

VP5/WA2VYA



VP5, Turks & Caicos: Hinter VP5/W8XGI verbirgt sich JA1XGI. Er möchte vom 4.–7.11. in CW, SSB, RTTY und SSTV arbeiten. QSL via JA-Büro.

QSL via

3W2TXR	JA2TXR	R4ØVAZ	RX4HJ
3ZØMSPO	SP7PKI	R73SRR	UA3DX
3ZØSITG	SPØPRO	RK6WWW/P	RA3AKF
3Z4ØPZF	SPØPTA	S5ØFIRAC	S5ØDZL
4LØG	K3PD	S79SG	I2ØCKJ
4Ø3B	ØH2BH	SC6C	SM6DEC
5H3EE	DL4SM	SN1ØØSZ	SPØPGB
5N9SJA	NØØY	T88YN	JE1SYN
5WØTT	JF3MYU	T8ØB	WB6Z
	direkt	TA4/	
8Q7AK	G7COD	KHØDQ	JF1SQC
9H9PA	PH2M	TK9Z	EA4BT
9HØVRZ	PB9ZR	TM3DR	F2WS
9Q1D	SM5BFJ	TM8ANG	F6KØK
	direkt	TU2/	
AT7LEO	VU2LCI	F5LDY	F1CGN
AH2J	JR1VAY	UE3NFF	RA3NN
B7M	BG7LHY	UE6WAA	RA6AU
C56X	DL9USA	UEØYDA/P	RAØWA
C91BWW	CT1BWW	UN7MMM	EA7FTR
DX6M	W6PDX	UP1AF	DL8KAC
E51APX	A15P	V31DU	K9DUR
EA1/		V31HK	DL7BC
OZ5IPA	OZ5AAH	V31LL	WOØZ
ED6TPI	EA6ZX	VK8AV	UA9XC
HA1ØØRADIO	HASKHC	VP2MSR	G3USR
HK8RCS	EA5KB	VP8JB	F5PFP
HSØZGQ	DL1MJF	VO9JK	G4FJK
IC3UD	IV3DSH	VU3SID	DL7AFS
IO6CC/1	I28DDG	VYØICE	VE2AWR
JT8ØØOK	OK1XC	W6C	KØDEW
JW7VK	LA7VK	YC1RIF	YB1ZCY
KH6YY	K2PF	YE1AA	ØN4RU
LU/R1ANF	RK1PWA	YU3AD	YT1AD
MUØARC	G3LP	YV1FM	IT9DAA
ØN62POL	ØN4NOK	YX5IOTA	IT9DAA
P4ØLL	WOØZ	ZK2PX	A15P
PJ4LS	PAØJLS	ZS9ODW	ZS4SM

FR/G: abgesagt

Nach mehreren Anläufen 2005 und 2006 ist die Glorioso-Aktivierung erst einmal endgültig abgesagt. Bis zum Vorjahr wurde das Archipel noch durch den Präfekten von Reunion verwaltet. Nun ist die Administration der Territory of the French Southern and Antarctic Lands (TAAF) zuständig. Neue und möglicherweise langwierige Antragsprozeduren für eine DXpedition sind die Folge. Ihren Plan indes wollen die Teammitglieder um F2JD nicht aufgeben.

Und wieder Swains

Sollten Sie gerade mit der Urlaubsplanung 2007 befasst sein, dann nehmen Sie sich für die zweite Septemberhälfte nichts vor. Hrane, YT1AD, plant eine DXpedition nach KH8/S. Das neue DXCC Swains Island soll von einem großen internationalen Team mit sechs Stationen aktiviert werden.

Gleichzeitig wurde bekannt, dass sich Swains in Besitz der Familie Jennings (Amerikan. Samoa) befindet. Diese hat offenbar OM Larry, AH8LG, beauftragt, potentielle Swainsexpeditionäre vor Erteilung einer Landegenehmigung einer Überprüfung zu unterziehen. Dem Präsidenten der American Samoa Amateur Ra-

dio Association liegt nach seinen Angaben bisher kein Antrag o.g. Gruppe vor.

CQ WW DX CW 2006

Die Liste der bislang angekündigten Teilnehmer umfasst folgende Stationen: 3B8/OMØC, 5A7A, 5Z4LS, 6V7D (via KQ1F), 9Y4AA (VE3HO), C6ART (KN5H), CN2R (W7EJ), CT3NT (LoTW), CT9L (DJ6QT), CU2A (ØH2BH), EY8MM (K1BV), GD6IA, HC8N (W5UE), HI3K (AD4Z), IH9P (KH7X), P4ØW (N2MM), TM4Q (F6FYA), TZ5A (G3SXW), V26K (AA3B), VK9AA, VP5W (W7TSQ), VP9I (WA4PGM direkt), WP3C (W3HNK), XU7MWA und ZPØR (W3HNK). QSL via jeweils in Klammern oder siehe DX-Splitter.

DXCC anerkannt

Der DXCC-Branch Manager NC1L meldet, dass TT8LN-Karten für den Zeitraum 12.2.–5.6.2006 für das DXCC anerkannt werden.

IRC

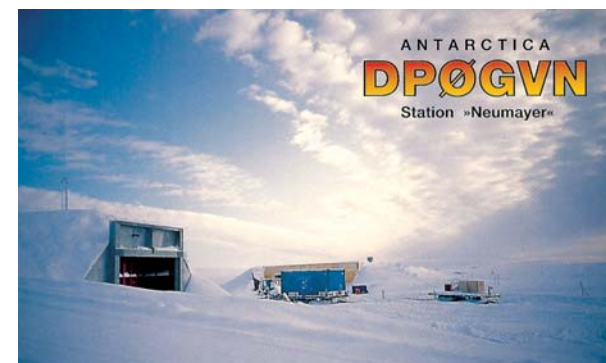
„Neue IRC“ der so genannten der ersten Serie (grün) sollten noch vor Ablauf ihrer Gültigkeit (31.12.2006) eingelöst werden. Zahlreiche Funkamateure und DXpeditionen akzeptieren deshalb nur noch IRC der zweiten Serie (blau, gültig bis 31.12.2009). Die „alten“ und etwas kleineren Antwortscheine sind eigentlich unbegrenzt gültig. Leider werden sie in der Praxis nicht mehr in allen Ländern des Weltpostvereins akzeptiert.

Antarktis

Es wird wieder Sommer – auf der anderen Seite der Weltkugel. Gewöhnlich steigern die antarktischen Funkstatio-

Abkürzungen

- Im Zusammenhang mit Bestätigung von Funkverbindungen vorkommende Abkürzungen:
- SAE: adressierter Rückumschlag
- SAL: Adressaufkleber
- SASE: adressierter und frei gemachter Rückumschlag
- HC: Heimatrufzeichen (homecall)
- Via QRZ.com: via Adresse in www.qrz.com
- LoTW: Logbook of the World (ARRL)
- IRC: Internationaler Antwortschein
- Green stamp: US-Dollarnote



nen nach der langen Dunkelheit ihre Aktivitäten. OM Adam ist vom 3.11.06–28.1.07 von Patriot Hills Base unter KC4/K2ARB QRV. Ab Ende November wird OM Mirko, DG9BHQ, die Neumayer-Base unter DPOGVN in die Luft bringen.

VU7: angesagt

Gut 15 Jahre ist es her, dass die Lakkadiven in der Luft waren. Folgerichtig nimmt VU7 einen Spitzenplatz in der „Most Wanted“-Liste der gesuchten DXCC-Gebiete ein. Erst kürzlich erfolgte die Ankündigung der NIAR zur international besetzten Aktivierung unter VU7RG im Januar 2007. Nun hat der indische Amateurfunkverband ARSI (Amateur Radio Society of India) seinerseits verkündet, eine Genehmigung für die Inselgruppe erhalten zu haben. Demnach will man im Zeitraum 1.–31.12. unter VU7LD QRV werden. Dieses „Überholmanöver“ wird die Chancen auf ein QSO mit dem seltenen DXCC sicher vergrößern. Der Andrang wird riesengroß sein. Kurz nach dieser Ankündigung verlegte VU7RG den Expeditionstermin prompt auf den 1.–10.12.!

QSL-Nachrichten

KU9C hat noch keine Karten für YXØA und YXØLIX erhalten. Die Labels für eingegangene Bestätigungen hat er bereits vorbereitet. 3V8SM für den 2./6./8. September geht via LX1RA. CN2BC für September 2006 geht via DJ2BC.

QSL Adressen

CE7AOY Ismael Pizarro, P.O. Box 139, Puerto Aysen, Chile
HA-QSL Büro MRASZ QSL Bureau, P.O. Box 144, H-1476 Budapest, Hungary



Beiträge für „DXtra“ an:

Enrico Stumpf-Siering,
DL2VFR
OT Bindow
Grüne Trift 19
15754 Heidesee
Fax (07 21)
1 51 23 02 56
dl2vfr@darc.de

Vielen Dank für die DX-Informationen an DEØMST, DF5UG, DJ6SI, DJ9ZB, DK7YY, DL1SBF, DL4BBJ, DL5AUA, DL5EBE, DL7BC, DL7VOA, DL7VOG, F5NQL, F5NOD, GDXF, IØTW, MDXC, NG3K, OPDX, The Daily DX, 425DXN und andere.

DX-Revue im Internet

Aktivität/Rufzeichen	URL
5A7A	http://5a7a.gmxhome.de
HKØGU	www.qslnet.de/member/hk0gu
VU7RG	www.vu7.in