

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.

3C, Equatorial Guinea: Zwischen dem 5.–14.10. wird 3C7Y DXCC- und IOTA-Sammler gleichermaßen begeistern. Ein vierköpfiges Team plant Funkbetrieb in CW, SSB und RTTY von Bioko Island (IOTA AF-010). Die Karten vermittelt EA5BYP.

4O, Montenegro: Anlässlich der Aufnahme des Lands in den Europarat ist vom 17.–21.10. ein Team der Clubstation des Europarates in Zusammenarbeit mit 4O3A unter 4OØCE QRV. Bestätigungen via F5LGF.

5R, Madagascar: Ab 26.9. funkt DJ7RJ unter 5R8RJ einen Monat von Nosy (IOTA AF-057) in CW und SSB.

8R, Guyana: Vom 30.9.–13.10. werden DK6XR und DK8XT in SSB, CW und RTTY als 8R1XR und 8R1XT von Georgetown zu hören sein.

A5, Bhutan: Für den 28.9.–2.10. ist A52UR in SSB und CW auf allen Bändern angekündigt. QSL via K2RET.

BY, China: Die Chance auf IOTA AS-146 (Chang Dao) haben Sie vom 1.–6.10. in CW und SSB auf 160 m bis 10 m. Für BY1TX/4 und BY1TT/4 erhält man die QSL via EA7FTR bzw. im zweiten Fall via Heimatrufzeichen.

C5, Gambia: Eine Gruppe slowakischer Expeditionäre konzentriert sich vom 17.–30.10. unter C52C auf die unteren Bänder. Es wird in CW, SSB und digital gesendet. Eventuell kommt ein Abstecher nach Bijol (IOTA AF-060) in Betracht. QSL über OM2FY.

C6, Bahamas: C6APR, C6AQO und C6AXD nehmen vom 26.–29.10. ihr QTH auf Crooked Island. Inklusive Teilnahme am WWDX-SSB-Contest werden damit IOTA NA-113 und der Leuchtturm ARLHS BAH-005 aktiviert. QSL für alle Rufzeichen via K3IXD.

E5, South Cook Islands: N7OU befindet sich dienstlich auf Rarotonga und will in seiner Freizeit mit „low power“ QRV sein. E51NOU ist vom 8.10.–3.11. von 80 m bis 10 m zu erwarten.

EL, Liberia: Vom 3.–24.10. haben sich PA3A, PA8AD, PA3AN und PA3AWW als Teil des „Mercy Ships Charity Project“ unter 5L2MS angekündigt. Es soll auf Kurzwelle Be-

trieb in CW und SSB gemacht werden. QSL via PA3AWW.

EA8, Canary Islands: Vom 10.–16.10. wird eine zwölköpfige Gruppe des OV F31 in CW, SSB, PSK und RTTY ab 40 m aufwärts auf Teneriffa QRV sein.

GM, Scotland: MSØWRC ist das Rufzeichen, unter dem vom 6.–12.10. die Isle of Barra (IOTA EU-010) aktiviert wird. Geplant ist Funkbetrieb auf 80 m, 40 m, 20 m und 17 m in SSB und CW. Ein Besuch auf den Nachbarinseln Vatersay und Eriskay ist denkbar. QSL via MXØWRC oder GØMTD.

HBØ, Liechtenstein: Wie schon im vergangenen Jahr aktivieren Ekki, DF4OR, Tilman, DJ5BX, Peter, DL1FX, und Rainer, DL1ZBO, das Fürstentum. Vom 26.9.–1.10. in den Betriebsarten CW, RTTY und SSB. Auf den Bändern 80 m bis 10 m wird mit vorangestelltem HBØ gearbeitet. Unter HBØ/DF4OR nimmt das Team am letzten Septemberwochenende am CQ WW RTTY DX Contest teil. Alle QSL via DARC-Büro.

I, Italy: Unter IC8/OE1MHL funkt OM Helmut vom 7.–12.10. von Ischia (IOTA EU-031). Er arbeitet vormittags und abends SSB im „Urlaubsstil“.

J3, Grenada: Eine größere Gruppe, bestehend aus J3/AC8G, J3/K1EP, J3/KA7KUZ, J3/W8CAA, J3/W8GEX, J3/W8KKF, J3/WA8LOW, J3/WC4D, J3/N7AZ, J3/KØRH, J3/NØRB und J3/KI4QCS, will vom 25.–20.10. von IOTA NA-024 aktiv werden. QSL offenbar via Heimatrufzeichen.

JW, Svalbard: LA8DW und OZ1HPS erscheinen vom 1.–7.10. als JW8DW und JW/OZ1HPS von IOTA EU-026 in CW und SSB. QSL via Homecall.



SM, Sweden: Ven, eine kleine Insel zwischen Schweden und Dänemark, ist vom 6.–13.10. das Ziel von DL2SWW, DL2RTK und DL2VFR. In CW und SSB wird IOTA EU-137 unter den Gastrufzeichen SD7W, SE7TK und SD7V aktiviert. Ebenfalls mit von der Partie soll SM7DAY/7 sein.

SU, Egypt: SU8BHI ist wieder bis 30.11. von Kairo QRV. OM Gab wird in

CW, RTTY, PSK und ein wenig SSB arbeiten. QSL via HA3JB.

T31, Central Kiribati: JA8BMK möchte im Zeitraum 26.10.–4.11. von Canton auf den HF-Bändern in SSB, CW und RTTY als T31XX aktiv werden.

TK, Corsica: DL1DVP und DL3VTA wollen vom 7.–14.10. auf IOTA EU-014 in SSB, CW, RTTY und PSK arbeiten.

V4, St. Kitts: NE1RD will erneut „mit 100 Pfund auf DXpedition“ gehen. Vom 24.–31.10. möchte OM Scott mit vorangestelltem V4 von NA-104 inklusive WWDX-SSB-Contest funken.

VK, Australia: Vom 1.–15.10. weilt DK1YBT in Holy Spirit/Aspley bei Brisbane. Er achtet unter VK4AHP auf 20 m in SSB auch gern auf Anrufe aus DL. QSL via Heimatrufzeichen.

Vom 12.–15.10. ist die Aktivierung von OC-193 (Cheyne Isl.) unter VK6CHI durch ein australisches Team vorgesehen. Etwa einen Tag vor- bzw. nachher soll von Rottnest (IOTA OC-164) unter VK6YS/P gefunkt werden. QSL für beide via VK4AAR.

VK9L, Lord Howe Isl.: VK9GLX ist vom 19.–22.10. das Rufzeichen von JA1XGI. Er arbeitet auf 40 m, 30 m und 20 m, möglicherweise auch auf unteren Bändern. QSL via Heimatrufzeichen.



VK9W, Willis Isl.: AA7JV und HA7RY sind – gutes Wetter vorausgesetzt – noch bis 4.10. unter VK9WWI (IOTA OC-007) aktiv.

ZL7, Chatham Isl.: Gute Bedingungen vorausgesetzt, haben wir vom 5.–18.10. die Chance auf Verbindungen mit ZL7/SP5EAQ, ZL7/SP9PT und ZL7/SP9BQJ in SSB, CW und RTTY. Die Insel auf der anderen Seite der Weltkugel hat den IOTA-Kenner OC-038. Karten erhält man via Heimatrufzeichen. Vom 16.–30.10. ist ZL7/DL2AH von hier QRV.

Offene Logbücher

Bereits im Juli 2006 fügte die ARRL ihrem DXCC-Diplom eine weitere Re-

DX-Revue im Internet

Aktivität/Rufzeichen	URL
DXCC KH3 zu verkaufen	www.clui.org/clui_4_1/lotl/v29/o.html
Rockall Juni 2008?	http://eu189.bravehost.com
VK, OC-193, OC-164	www.westozdx.net

gel hinzu. Sie besagt, dass Stationen, die ihre Logs vollständig veröffentlichen, vom Diplomprogramm ausgeschlossen werden können.

Für DX-Stationen ist es nicht ungewöhnlich, dass Online-Logs ins Internet gestellt werden.

Der Diplomherausgeber stellte bereits vor einiger Zeit klar, dass besagte Regel weder auf Cluster-Spots noch auf übliche Online-Logs abzielte. Werden Verbindungsdaten zum Beispiel ohne Uhrzeit ins Netz gestellt, gibt es kein Problem mit den DXCC. Vielmehr ging es um die Publizierung kompletter bzw. essentieller QSO-Daten (Regel 5, Section III).

Genau das aber ist nun mit einer Reihe von Logs der CQWW-Conteste geschehen. Ob dieser Präzedenzfall nun absichtlich oder zufällig geschaffen wurde, sei dahin gestellt. Die ARRL äußerte sich insofern nur, dass sie von ihrer Re-

gel nicht Abstand nehmen wird. Gleichzeitig ist noch kein Fall bekannt, dass aufgrund dieser Bestimmung eine Disqualifikation erfolgte. Zweifellos bringt das Geschehene wieder eine Diskussion in Gang. Man darf gespannt sein, wie sich insbesondere die mitgliederstarken Contest-Clubs positionieren werden.

Besser kurz als gar nicht

70/G4HCL ist es am 13.8. gelungen, für einige Stunden in SSB QRV zu werden. Der Andrang war riesig, die Ausbeute eher gering. Wir dürfen gespannt sein, ob die ARRL die Aktivität für ihr DXCC anerkennen wird.

G4GIR/KH9 war Anfang September eine weitere angenehme Überraschung von Wake Island. OM Ian war allerdings nur kurz während seiner Freizeit QRV.

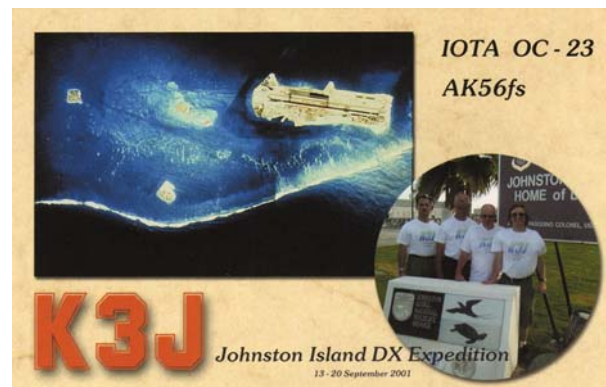
erfolgte dann schon am 11.9.! Wer so exponierte Orte aktivieren will, sollte über die folgenden Fähigkeiten verfügen:

1. ein Pile-up virtuos bedienen können
2. ein guter Bergsteiger sein und
3. über die Weisheit verfügen, zu wissen, wann man umkehren sollte.

Indien auf 30 m

Vom 30.8.–30.9. war es indischen Stationen erlaubt, auf 30 m zu arbeiten.

Vielen Dank für die DX-Informationen an DE0MST, DH9VA, DJ9ZB, DK7YY, DL1SBF, DL1ZBO, DL4BBJ, DL7VOA, DL7VOG, DL8MG, F5NQL, GDXF, IOTW, MDXC, NG3K, OPDX, The Daily DX, 425DXN und andere



DXCC zu verkaufen

Johnston Island (KH3) steht zum Verkauf. Die Regierung der Vereinigten Staaten hat das Eiland auf die Verkaufsliste gesetzt. Potentielle Bieter sollten jedoch darauf achten, dass ehemals vorhandene Einrichtungen abgebrochen wurden und kein Trinkwasser oder ähnliche lebenswichtige Ressourcen mehr vorhanden sind.

Dafür finden sich noch unzureichend entsorgte oder konservierte Reste nuklearer, chemischer und biologischer Waffen der Vergangenheit. Derweil ergreifen bereits Tausende Seevögel Besitz von Johnston.

QSL-Nachrichten

Entgegen einer von VK2IR verbreiteten Meldung gehen QSL für SY8AN via SV2DGH.

9Q1EK und 9Q1TB sind nun auch im LoTW zu finden.

Die QSL-Büros in 9L (Sierra Leone) und HH (Haiti) sind offiziell als geschlossen gemeldet. K31RV vermittelt ab sofort für PY5EG, PY2OMS, ZW5B und PS2T.

QSL-Adressen

V51AS Frank Steinhauser, Heinrich Heine Str. 35, D-72555 Metzingen



Beiträge für „DXtra“ an:

Enrico Stumpf-Siering, DL2VFR
Hinter den Höfen 4
27305 Süstedt
Fax (07 21)
1 51 44 45 21
dl2vfr@dar.c

QSL via

3Z1TSR	SP1PBT	R450KB	UA6XT
3Z0MSPO	SP7PKI	RC150KTS	RU3SD
4S7HIG	ON4HIL	RK1B/O	RV1CC
4S7NNG	JA4AVP	RW9FWR	RA9FDR
5H3EYE	AC3A	SD7ME	DL5ME
5H3WA	SM0HPL	SF89IB	SM6CLU
5P0MF	DH1LAO	SN10IPA	SP9PZU
5X4X	DF5GQ	SN1LH	SP3VT
8S20OTC	SM7BHM	SN2JS	SP5KCR
8S8MTB	SK0MTB	SN2NP	SP2BIK
A25MC	G4RCD	SN0NSV	SP9PKZ
AN7AL	EA7NL	SY8AN	SV2DGH
AT60MY	VU2NRO		(korrigiert)
C07C	CT2GZB	T94XZ	DK6Z
CT7GIL	CS1AAM	TM2HRH/P	F6KTN
CU3F	CT1FMX	TM4CR	F4ELJ
CV9T	CX1TA	TM4ST	F4ELJ
E7/DL5KBA	T94QK	TM0LHG	PA0HEL
E7/OE1EMS	DJ2MX	TO1USB	F1JXQ
EP4MRG	EP3PTT	UE1SNA/1	RA1QQ
EM15B	UT1BC	UE3YAR	RV3YR
ES1/IZ8IYX	IZ8EPY	UE4CGT	UA4CDV
GB2BML	M0CNP	UE6DOO	RW6BJ
GB2LBN	GM4UYZ	UE6MAC/9	RZ6MF
GC3GWB	M0DOL	UE9GDA	RA9FDA
HA50KNA	HA3KNA	UE0LLL	RU0LM
HB100JAM	HB9DNA	UN3M	EA7FTR
HF1TSR	SP1TMN	UN9L	LZ1YE
HF580LP	SP5XSL		(direkt)
I14GOR	IK3MZS	VO2ZT	VE2TKH
IP1DCI	IK1QFM	VP8CXV	GM0TQJ
IR8DX	IK8VRH	VP8DIZ	G7KMZ
IS0/4Z5KJ	W0MM	VR2MY	VR2KW
IU2FV	IQ2MI	YB9AQH	PA0HOP
IY1SP/IP1	I1SAF	YB0AZ	W7TSQ
LC0VHF	LA8KV	YP0IP	YO8TLC
N1P	W1ZE	YW5AS	DM4TI
OL60HI	OK2PO	ZB2X	OH2KI
OZ50JOTA	OZ4ADP	ZD7X	W0MM
PA100WSJ	PI9SRS	ZD9BCB	SO8AQD
PI9NOZ	PA3FZV		(direkt)
PJ2G	G3TXF	ZP8AE	EA7FTR
R100IF	RW4HB	ZP8VAO	EA7FTR

CQ WW DX SSB

Für den SSB-Teil des CQ-Magazine-Contest haben sich u.a. angesagt: 4U1WRC (via 4U1ITU), 4X0V, 6W1RY (via F5VHJ), CN3A (via I2WIJ), CN2R (via W7EJ), KP2/AH8DX (hc), V4/NE1RD, VE2Z (Zone 2) und VP9I (via N1HRA).

Vorschau November

Eine US-amerikanische Gruppe hat sich als Expeditionsziel Montserrat (VP2M) erkoren und will auch am ARRL 160 m Contest teilnehmen. G0MKT geht bis Jahresende nach A7 und will meist in CW ab 40 m aufwärts QRV werden.

Expeditionen oder Einzelreisende haben sich außerdem für 8R, 5X, V8, VK9L, 3V, J3 und VK9N angekündigt.

Eine einmonatige Aktivität unter 6E4LM und XF4YK soll ab Novembermitte das DXCC Revillagidedo in die Luft bringen.

Nach Rockall?

Seit Ende August wurden die Rufzeichen DD1MAT, EC3ADC, EC2ADN, und MM0NDX für eine Aktivität im Juni 2008 gehandelt. Die Abkündigung