

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.

3D, Fiji: SP5EAQ ist vom 1. bis 28.10. unter 3D2MJ von Vitu Levu (IOTA OC-016) aktiv. SP5DRH wird in gleicher Weise unter 3D2KJ funken. Mit K2 und K3 von Elecraft, Vertikalantennen und kleinen Endstufen sollen vor allem die unteren Bänder bedient werden. QSL über die jeweiligen Heimatrufzeichen.

3D2/c, Conway Reef: Vom 1. bis 10.10. dürfen wir uns auf Pile-Ups mit 3D2ØCR freuen. In den Betriebsarten SSB, CW und RTTY sollen rund um die Uhr vier Stationen auf allen HF-Bändern QRV sein.

Conway Reef (IOTA OC-112) ist ein ca. 250 m × 150 m großes Korallenriff südwestlich von Fiji. DJ8NK fungiert als QSL-Manager.

6W, Senegal: F8IJV macht vom 15. bis 30.10. Urlaub in Senegal. Dabei findet er gelegentlich die Zeit, unter 6V7Q zu funken (auch im CQ WW DX Contest). QSL über sein Heimatrufzeichen.

8Q, Maldives: Hinter 8Q7AK verbirgt sich G7COD. Er befindet sich vom 12. bis 25.10. auf dem Kaafu Atoll (IOTA AS-013) und macht CW und SSB auf 40 m bis 10 m. QSL via Heimatrufzeichen.

C6, Bahamas: Vor und nach dem CQ WW SSB-Wochenende funken C6AQO und C6AXD von Crooked Island (IOTA NA-113). Im Contest wird das Rufzeichen C6APR verwendet. Alle QSL via K3IXD.



CE0, Easter Island: Eine Expeditionsscrew, bestehend aus SQ8X, SV2KBS, PA3C, NI1L, CE6TBN und SP7HOV, ist vom 31.10. bis 15.11. von Rapa Nui (Osterinseln) unter XRØY aktiv. Für Europa ist man speziell auf 30 m QRV. QSL via LoTW. Das Rufzeichen XRØY wurde 1995 und 2000 schon einmal ausgegeben. Eine weitere

aktuelle QSL-Routen wird zu gegebener Zeit noch veröffentlicht.

E51, South Cook Island: N7OU wird vom 5. bis 30.10. wieder gelegentlich in seiner Freizeit unter E51NOU funken. Sofern die Ausbreitungsbedingungen es zulassen, kann man sein 100-W-Signal via Vertikalantenne in Telegrafie auf 80 m bis 10 m hören.

EA6, Balearic Island: Natürlich macht man auf Ibiza Ferien. AA5UK tut das vom 14. bis 29.10. auch. Allerdings funkt er gelegentlich mit vorangestelltem EA6-Präfix zumeist in SSB auf den Kurzwellenbändern. Eine Teilnahme am SSB-Teil des CQ WW DX Contestes ist eingeplant. QSL erhält man sowohl via Büro als auch über das LoTW oder eQSL über AA5UK.

FH, Mayotte: DJ7RJ ist noch einmal vom 21. bis 25.10. unter FH/DJ7RJ in Telegrafie und Telefonie auf Kurzwelle QRV.

FO/M, Marquesas Island: FO5QB, SP9PT, SP3DOI und SP3CYY sind vom 16. bis 22.10. von Nuku Hiva (IOTA OC-027) aktiv. TX5SPM wird in CW, SSB, RTTY und gegebenenfalls PSK31 arbeiten und den Europäern besondere Aufmerksamkeit auf den unteren Bändern angedeihen lassen. QSL via SP9PT.

FP, St. Pierre & Miquelon: KV1J und W8TOM halten sich vom 20. bis 27.10. anlässlich des CQ WW DX Contestes auf Miquelon (IOTA NA-032) auf. Außerhalb des Wettbewerbes wird auf allen HF-Bändern in CW, SSB, RTTY und PSK31 gefunkt. QSL via LoTW oder über die Heimatrufzeichen.

G, England: G4IAR und G4IAQ aktivieren unter G4LAB/P vom 9. bis 19.10. die Isles of Scilly (IOTA EU-011). Die QSL-Information wird mit „direkt G4IAR“ angegeben.

J6, St. Lucia: J68JA sendet vom 20. bis 30.10. von NA-108. QSL via homecall W5JON.

KH4, Midway Island: Die letzte nennenswerte Aktivität von Midway (IOTA OC-030) liegt bereits einige Jahre zurück. Besonders in Europa ist das DXCC-Gebiet daher äußerst gefragt.

Ein 19-köpfiges international besetztes Team wird das Atoll vom 9. bis 19.10. un-

ter K4M mit fünf bis sechs Stationen in die Luft bringen. Midway besteht aus einem ringförmigen Riff und einigen kleinen Sandinseln. Es steht unter dem Schutz und der Verwaltung des US Fish & Wildlife Services.



KH0, Northern Mariana Island: KK6WW/KH0 (JA6EGL), AA6CM/KH0, WH0AA (JA6GLD) und KH0UV (JR6DRH) sind vom 22. bis 26.10. in CW, SSB und RTTY von Saipan (IOTA OC-086) aktiv. Es wird ab 80 m aufwärts gefunkt. QSL erhält man via Heimatrufzeichen.

LX, Luxembourg: Eine größere holländische Gruppe wird vom 4. bis 10.10. unter LX/PA6Z in CW, SSB und PSK31 auf den Kurzwellenbändern erscheinen. Die Karten vermittelt PA9M.

P2, Papua New Guinea: Ein Team, bestehend aus CT1AGF, G3KHZ, G3USR, MØVTG und SM6CVX, aktiviert im Oktober und November diverse Inseln auf Papua-Neuguinea. Erste Stationen der Reise sind vom 22. bis 26.10. Tanga Island (IOTA OC-102) unter P29VCX sowie vom 27. bis 31.10. Green Island (IOTA OC-231) unter P29VLR. Gearbeitet wird von 160 m bis 15 m (CW, SSB, RTTY), und die QSL-Karten vermittelt SM6CVX.

VK2GR ist in seiner Freizeit noch bis Dezember unter P29CW aus Kiunga (IOTA OC-034) QRV. QSL nur direkt via VK2IR.

PZ, Surinam: AJ9C nimmt unter PZ5M am CQ WW DX Contest für SSB teil. Daneben ist im Zeitraum vom 22. bis 27.10. Betrieb in CW, SSB und RTTY geplant.

S7, Seychelles: HB9ENI ist vom 21. bis 26.10. inklusive CQ WW DX Contest von Praslin (IOTA AF-024) unter S79MI in SSB und RTTY QRV. QSL via LoTW bzw. Heimatrufzeichen.

QSL via

3DA0JK	WB6OJB	K6SV/KH2	K6HRO
4K/F2VX	F2VX	K7BV/KH2	K6HRO
7P8YI	DJ0YI	KG4NL	N2NL
7S6LH	SK6QW	LA9K/LH	LA3QNA
8J1ASAH/1	JA1SKY	LY20W	LY5W
8J120TDC	JA1YUC	LZ4QATSA	LZ1PJ
9A1CPB	9A4W	LZ02WFF	LZ1PJ
9H9PA	PB9ZR	LZ0WFF	IZ4IER
A61AS	YO3FRI	NE3H	K3IRV
A65BM	W4JS	OH1AV/2	OH1BOI
AH0BT	7L1FPU	OJ0B	OH2BH
AL6A/WHO	JH0MGJ	OR9W	ON4CB
ANSFUV	EB5GGB	OY3AA	OZ1ACB
AO1ILW	EA1NT	OZ0FR/P	DL2VFR
C21TI	EA4AT	PA11QL/LH	PH2CV
C37URE	EA5BZ	PA150SLH	PA0HFT
CN8VO	EA7FTR	PA6URK	PA3GNE
CR5JNB	CT2GSN	PA75AJU	PA3CAL
CR6LH	CT1GZB	PF27CAVENTE	PA1DV
CW4T	EA5KB	PI4F/LH	PD1WAT
EA6LH	EA6AZ	SN1200SP	SP4CUF
EG1EPC	EC2AMN	SN2NP	SP2BIK
EG2EPC	EC2AMN	SN5MPW	SP7DQR
EG2FSB	EA2RKW	SO6I	SP6IU
EG5MB	EA5MB	SK2IMA	SV2JAO*
EG6CIB	EA6JN	SX5AG	SV8CYR
EM360B	UY5BC	SX8DI	SV2GWY
EN5R	UY5RA	T6AD	K2AU
EO16IKF	US6IKN	TC17A	TA2KI
EO16IT	UX3IT	TC99K	TA1HZ
EO16IZ	UX5IZ	TC99Y	TA1HZ
ES2ZW	ES1QD	TM1MAD	FSKJL
ES20W	ES1QD	TM150RPC	FSKAZ
EU1IEU	OK8EU	TM4RSX	FSKFL
EZ7V	RW6HS*	TM65LA	FSNEP
FS/W6IZT	N7XG	TM8POR	F0D7B
GA3YTS	GM3YTS	TM0LHG	PA0HEL
GA4FDM	GM4FDM	TMORPC	FSKAZ
GA4YMM	GM4YMM	UE1OAC	UA10IW
GA0DBW	GM0DBW	UE3LFF	UA3LAF
GB1DLH	GB6BSR	UE3ZAS	RK3ZXR
GB1OL	MM5DWW	UE0AMI/P	RZ0AM
GB2FL	M3ZYZ	UW0HFF/P	UX2HB
GB2SCA	G0000	V2SZ	K7ZZ*
GB2STI	G10KPF	VC1W	VE3EYX
GB50ATG	M5AEX	XT2HIV	HB9HIV
H44MY	OM2SA	XV9DX	OM3JW
HF40MOON	SP9BRP	XX9LT	XX9AU
HF95GETTO	SP7YLD	YB1AOB	DJ3KR
HF90CC	SP5PSL	YR5Z	Y05AJR
HG7T	HA7TM	YR9F	YO9FNP
HG8SDS	HA8PH	ZK2NX	JM1CAX
HI8RD0	EA7FTR	ZL1IRD	DF7EF
HK1NK	EA5KB	ZL30MDG	ZL3RG
HL9QST	KE7WRJ	ZL6LH	ZL1VK
IO8RB/P	IZ1CCE	ZP6VLA	EA5KB
IY2M	IW2NOH	ZS6WPX	KR5DX
J79PAK	EA7FTR	* QSL direkt	

TY, Benin: Fünf niederländische DXpeditionäre beabsichtigen, vom 10. bis 27.10. unter TY1MS aktiv zu werden. QSL via PA3AWW.

VK, Australia: Ihnen fehlt noch IOTA OC-006 (Tasmanien) in ihrer IOTA-Sammlung? Vom 19.10. bis 17.11. haben sie Gelegenheit, VK7ACG vornehmlich in SSB zu arbeiten. Bestätigungen gibt es via GØWFFH.

VP2V, Brit. Virgin Island: Vom 21. bis 28.10. sind KN5H und N3DXX mit vorangestelltem VP2V in CW, SSB und RTTY QRV.

VP5, Turks & Caicos: VP5/N2VW funkt vom 21. bis 28.10. von IOTA NA-002 und nimmt auch am CQ WW DX Wettbewerb teil.

ZF, Cayman Island: K3UL geht vom 18. bis 23.10. unter ZF2UL in die Luft und will nach eigener Aussage „sein Bestes“ auf den unteren Bändern versuchen.

ZK2, Niue: Im Zeitraum 8.10. bis 17.11. ist DL2FAG unter ZK2DL von Namukulu (IOTA OC-040) während seines Urlaubs gelegentlich in RTTY, PSK und SSB QRV.

Pazifikreise

AI5P ist über einen Monat im Pazifik unterwegs. Während dieser Urlaubsreise wird er auch auf den Bändern wie folgt erscheinen: 1. bis 8.10. FK/AI5P, 10. bis 18.10. YJØPX, 22. bis 31.10. AI5P/VK9N und 1. bis 6.11. ZL/AI5P. QSL via Heimatrufzeichen.

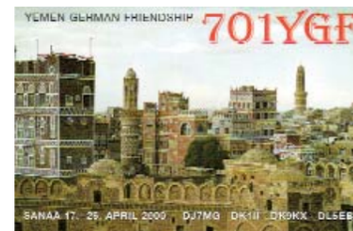
Pirat

Piraten müssen nicht immer männlich sein! Die nette YL „Emma“, die vorgibt unter ZL5SP aus der Antarktis zu funken, ist leider nicht echt. Außerdem wurde das Call C31LJ am 27.8. missbraucht.

701YGF ... endlich!

Gut Ding will Weile haben, sagt ein Sprichwort. In diesem Falle dauerte es gut neun Jahre (s. Pile Up, Seite 738). Die deutsche Expedition 701YGF aus dem Jahre 2000 wird seit dem 12.9. endlich durch die ARRL für das DXCC akzeptiert. Lange Zeit wurde ihr und damit auch zigtausenden QSO-Partnern diese Anerkennung verwehrt. Die Gründe dafür waren angesichts der Akzeptanz vergleichbarer anerkannter DXpeditionen, wie etwa nach Nordkorea oder Somalia, für viele DXer weltweit unverständlich. Nun hat das DXAC mit seiner jüngsten Entscheidung vielen DXCC-Sammlern die Möglichkeit eingeräumt, 70 mit einem grünen Häkchen zu versehen. Begründet wurde dieser Sinneswandel mit einem erneuten Gespräch mit dem Expeditionsleiter. Seit 2000 gab es nur einige eher unbedeutende Aktivitäten aus dem Jemen. 701YGF konnte seinerzeit weit über 30 000 Verbindungen aufwarten. Die Logs sind bereits im LoTW, und die Crew ist noch immer in der Lage, QSL-Karten auszustellen. Will man nur 701YGF bei der ARRL für das DXCC gutschreiben lassen, entstehen dafür keine Kosten. Man muss lediglich

die QSL einreichen und dabei das Rückporto beilegen. Natürlich geht das ebenso über den jeweiligen Checkpoint. In jedem Fall muss aber ein Antragsformular ausgefüllt und beigefügt werden. Im Zusammenhang mit anderen „Credits“, also einem Antrag, der weitere Verbindungen enthält, fallen die üblichen Gebühren an.



Vorschau November

Für den in Bezug auf Tageslicht und Schönwetter eher kargen November haben sich Expeditionen aus folgenden DXCC-Entities angekündigt: Tonga (A3), Samoa (5W), Papua New Guinea (P2 mit den IOTA OC-205, OC-240, OC 116 und OC-117), Vietnam (XV mit IOTA AS-128), Senegal (6W), Ghana (9G), Madagascar (5R mit IOTA AF-090), Western Samoa (5W), Christmas Island (VK9X) und Chesterfield Island (FK/c).

CQ WW DX Contest SSB

Am Telefonieteil des diesjährigen CQ WW DX Contestes möchten teilnehmen: 6V7Q (F8IJV), 6W1RY (F5VHJ), 9M6/JJ2CJB (LoTW), B7P (BD7IXG), C6APR (K3IXD), CE1W (HA1AG), E2ØWXA, E21YDP, EA6/AA5UK, EE2W (EB2BXL), FP/ KV1J, HS8JYX, IG9R (IK8HCG), IR9X (IW9HLM), J37K (AC8G), J68JA (W5JON), KP4KE (OK1DOT), NP2B, OHØZ (WØMM), PQ5B (PP5JD), PZ5M (AJ9C), SI9AM, TY1MS (PA3AWW), VK6HZ (VK6NE), VP2V/KN5H, VP5/N2VW sowie Stationen aus KH6 und CYØ („QSL via“ jeweils in Klammern).

QSL-Nachrichten

4JØFR für 2009 geht via F6FYD, frühere Aktivitäten beantwortet F6AJA. 4U3ØVIC geht via 4U1VIC und zählt für das DXCC als OE. V2SZ-Bestätigungen gibt es auch via LoTW. Ebenso verhält es sich mit Verbindungen von TI5/WW4LL, TI5/NP3D, FS/W6IZT, H44MY und HL9QST.

Vielen Dank für die DX-Informationen an DK7YY, DL1SBF, DL4BB3, DX World of HAMRADIO, F5NQL, GDXF, NG3K, OPDX, RSGB-IOTA, The Daily DX, 425DXN und andere.



Beiträge für „DXtra“ an:

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