

DX-Splitter

Hier sind wieder ein paar, hoffentlich interessante, Informationen aus der DX-Welt. Aufmerksame Leser werden bemerkt haben, dass der aktuelle Betreiber, DK5DC, den Begriff DX nicht so ganz dogmatisch im Sinne DX = Außerhalb Europas auffasst. Vielmehr versuche ich, interessante Ereignisse auf der Kurzwelle anzureißen und so kompakt wie möglich zu vermitteln. Und wenn dann eine Gruppe, sagen wir mal zehn seltene IOTA-Gebiete in Europa aktiviert, soll das schon eine Meldung wert sein. Die Meinung der Leser ist gefragt.

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.

Ozeanien

A3, Tonga: Masato, JAØRQV, ist noch bis zum 22.5. in von Tongapatu (OC-049) CW und SSB auf den Kurzwellenbändern aktiv. QSL via Büro/LoTW.

H44: Der Juni-Fahrplan für die H44IOTA-DXpedition steht fest: 1–4. Juni: New Georgia (OC-149), 6–8. Juni: Russell Islands (OC-168), 10–13. Juni: Florida Islands (OC-158), 17–24. Juni: Stewart Island (OO-285). Dies ist auch die erste Aktivierung von OC-285 überhaupt.

JD1, Minami Torishima: JG8NOJ wird ab Mitte Juni als JG8NGJ/JD1 während seines Aufenthaltes (etwa 6–8 Wochen) auf der dortigen Wetterstation in seiner Freizeit aktiv sein. QSL via JA8CJY.

Amerika

P4Ø, Aruba: John, KK9A, wird wieder vor, während und nach dem CQWW WPX CW Contest am 25./26. Mai als P4ØA in der Luft sein. QSL via WD9DZV

V31, Belize: Hernan, hat mit V31DX ein neues Call erhalten. QSL über DO4DXA.

KG4, Guantanamo Bay: Terry, KG4RX (K4RX); Ken, KG4TO (AC4TO), und Tip, KG4AS (N4SIA), werden vom 22.–29. Juni eine 6-m-DX-

pedition nach Guantanamo Bay (FK29KV) unternehmen. Neben dem Schwerpunkt 6 m ist auch Betrieb auf den HF-Bändern geplant. QSL via Heimatrufzeichen.

Afrika

Niger, 5U9: Pierre, HB9AMO, wird noch bis zum 30. Mai als 5U9AMO von Niger aus auf den Kurzwellenbändern in CW QRV sein. Trotz des etwa 3–7 m hohen Langdrahts wurde er hier in Zentraleuropa erstaunlich gut aufgenommen. QSL via MØURX.

FM, Martinique: Eine neue 6-m-Bake ist auf Martinique aktiviert worden. Sie sendet auf 50,069 MHz aus FK94NL mit Hilfe einer Turnstile-Antenne. Details unter www.qrz.com/db/FM1ZAC.

D44, Cap Verde: Harald, DF2WO, macht von 3.–20. Juni Urlaub auf den Kapverden und wird dort nach Möglichkeit alle HF-Bänder bedienen. QSL via MØOXO.

Asien

9N, Nepal: JA9LSZ hat seine Station eingerichtet und ist als 9N7SZ auf den HF-Bändern QRV. QSL via Heimatrufzeichen.

YA, Afghanistan: Jesse, KB2OBQ, wird als T6JP vom 15. Mai bis Ende August 2013 aktiv sein. Er versucht, alle Kurzwellenbänder zu bedienen und die Verbindungen regelmäßig ins LoTW zu übertragen. Info auf www.qrz.com/db/T6JP.

XZ, Myanmar: Simon, HSØZIB, wird im Mai und Juni mit hoher Wahrscheinlichkeit, jedoch ausschließlich in

PSK31 in seiner freien Zeit von Tanintharyi QRV sein. QSL ausschließlich über eine Online-Verifizierung.

Europa

9H, Malta: Eine Gruppe von mindestens acht Op der Clubstation PI4KGL werden vom 18. Mai bis 4. Juni unter 9H25 sowie ihren persönlichen 9H3xx-Rufzeichen von 80 bis 6 m Betrieb machen. Das Rufzeichen 9H25 wurde zur Feier des 25. Auftretens der Gruppe auf Malta zugeteilt. QSL via PI4KGL.

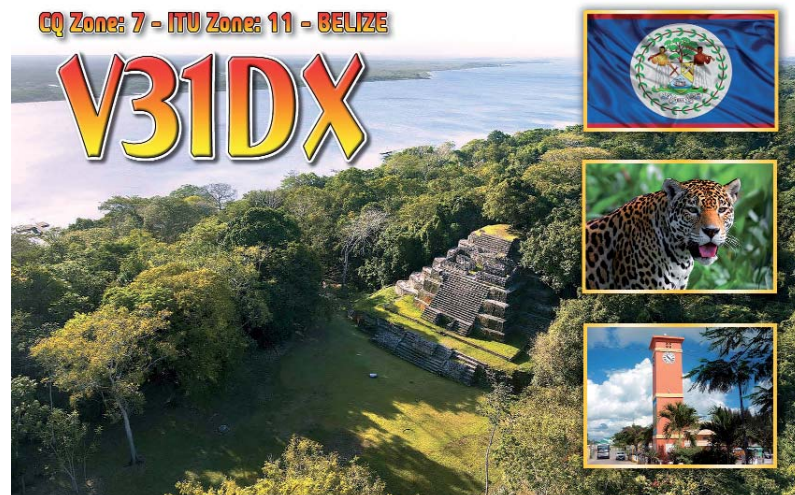
SV, Griechenland: Laci, HAØHW, wird vor und nach den CQWW WPX CW Contest vom 23. Mai bis 5. Juni als SV8WW von Thassos (EU-174) arbeiten. Geplant ist Betrieb in SSB und RTTY auf den HF-Bändern und 6 m. QSL via Heimatrufzeichen.

SV5, Dodecanese: Eine Gruppe griechischer Funkamateure wird die Insel Kalolimnos (EU-001) noch bis zum 20. Mai aktivieren. Betrieb ist in CW, SSB und RTTY von 160 m bis 10 m geplant. QSL via Direkt, Büro, LoTW und Clublog. Informationen auf <http://sx5kl.no-ip.org> (SV8CYV).

OJ, Market Reef: Eine Gruppe belgischer Funkamateure wird als OJØV vom 30. Juni bis 7. Juli als OJØV aktiv sein. Es ist Betrieb von 30 bis 6 m einschließlich einiger digitalen Experimente geplant. Dies ist die aufgrund von Wartungsarbeiten voraussichtlich einzige Aktivierung des Felsens.

IOTA

Bob Barden, MDØCCE, wird ab sofort die Aufgabe des IOTA-Checkpoints für das Vereinigte Königreich und die Ka-



QSL via

4A8DMR	N7RO	HF3T	SP3FYX
4J20RO	4J6RO	HF5D	SP5PPA
4Z65AB	4Z5AB	HF80JATA	SO8JCB
4Z65TT	4Z5TT	HG3ZOMBA	HA3KNA
7N1PRD/Ø	7N1PRD	HR2ZA	JL1UTS
	(direct and LoTW)	HV5ØVR	IØJBL
7S55S	SM6EGJ	JY9ET	MØØXO
9A/IZ3NXC	IZ3NXC	LG5LG	LA4EKA
9G5EME	PA3CEE	OG1X	OH1XX
A6ØWARD	IZ8CLM	OM20TUSR	OM3RP
AO1IMD	EA1BTO	OO2A	ON4ADN
AX5ASK	VK5ASK	OP4D	ON4MAW
AX6IR	VK6IR	OV1CDX	OZ1GML
AX7CW	VK7CW		(direct)
BG5EFD	BD4HF	OZ/PA7PA	PA7PA
BW2/JP1RIW	BM2JCC	P29FR	I2RFJ
CN2SS	EA2SS	PA2ØØKING	PD5ROB
CO2WF	N1KI	PA2Ø13KING	PB6W
CO6CAC	PY4WAS		(direct)
CP6XE	IK6SNR	PA33KBX	PAØABM
	(direct only)	PB33Q	PA7DA
CR5IARU	CT1REP	PC13KING	PA1DV
CS25OCLE	CS5RPT	PG6KING	PD9ND
CW1GM	CX2ABC	PQ9M	PY9MM
DM5ØIOTA	DL2VFR	PW2F	PY2NA
E75A	E77E	R27TTT	RT3T
EA/PAØJPL	PAØJPL	R27VLG	RZ4AG
EA5HJY	EA7HBC	R4ØAST	UA6GG
EA6/I1RSA	I1RSA	RA27DX	R1DX
EH7FDS	EA7URS	RA27WC	RA4WC
EH8WDX	EA8ED	RO85MD	R8MC
EK98GM	EK3GM	RO85MN	RV9MN
EW/DL7VFM	DL7VFM	RO85NN	UA9NN
EX8NR	RW6HS	RU27AR	UA1ØJL
	(direct only)	SS/ØE4VIE	ØE4VIE
FK/VK6DXI	VK6DXI	SK88WARD	SM-Bureau
GB1ØØTMD	MØPNN	SV3/ON4LO/P	ON4LO
GB2SJ	G-Bureau	TC47A	TA1HZ
GB2VEF	GM4UYZ	TCS57A	TA1HZ
GB4MHS	G4FON	TM8BIRD	F5INJ
GB4RPI	M1EDF	TO4IPA	HA3JB
GJ1ØØC	MØØXO	UP44WFF	UN6QC
HBØ/			(direct only)
DL2JRM	DL2JRM	UP5ØASTR	EA7FTR
HBØ/		V31DX	DO4DXA
ON4WRC	ON4ON	V47GIW	W4GIW
HBØ/			(direct and LoTW)
PA3CNO	PE1FLO	V73AY	BD4DYH
HBØ/		VE4GV/KH6	VE4GV
PA3CNO	PE1FLO	VK9/OH1VR	OH1VR
HBØ/PA3HK	PE1FLO	YP2ØARER	YO6CUF
HBØWARD	HBØJOE	ZP6CW	ZP6CU
HF2Ø13TATO	SP3YAC		

* QSL direkt

nalinseln übernehmen. Bob ist vielen als eine der sehr aktiven Stationen auf der Isle of Man bekannt. Viel Erfolg für die neue Aufgabe.

Die IOTA 2013 Honor Roll und die jährlichen Listings sind ab sofort unter www.g3kma.dsl.pipex.com einsehbar. Sobald die Zeit erlaubt, werden die Informationen auch auf der offiziellen IOTA-Webseite veröffentlicht. (Quelle: G3KMA, www.rsgbiota.org).

DXCC-Informationen

Ein Vortrag im Rahmen der DX University auf der HAM RADIO wird sich mit den Änderungen im DXCC-Programm befassen. Auch die Verbindung zwischen DXCC und LoTW wird nicht zu kurz kommen.

Ausblick

Peri, HB9IQB, teilt mit, dass seine E44PM-Lizenz erneuert wurde. Er plant eine Rückkehr nach Palästina in der zweiten Jahreshälfte.

Ein multinationales Team wird im Oktober Mozambique (C9) mit vier Stationen gleichzeitig aktivieren. Diese DXpedition wurde auf der California DX Convention in Visalia angekündigt.

Unter dem Rufzeichen XRØZR wird vom 8. bis 20. November ein internationales Team die Juan Fernandez Inseln, speziell die Robinson Crusoe-Insel aktivieren. Das Juan Fernandez-Archipel steht an der Stelle 35 der most wanted DXCC Entities.

Das Team plant, vier simultan arbeitende Stationen einzurichten. Wir werden weiter berichten. www.juanfernandez2013.com

75 Jahre FOC

Der First Operators CW Club feiert den ganzen Mai sein 75-jähriges Bestehen. Über 50 Stationen weltweit mit dem Suffix FOC werden in der Luft sein. Die Stationen rufen CQ.FOC75.

Weitere Informationen, auch zum angebotenen Diplom unter www.g4foc.org.

Die Sache mit 5WØM

Mit 5WØM fand die erste große (und erfolgreiche) DXpedition eines deutschen Teams nach Samoa statt. Diese Information hat, aus welchem Grund auch immer, keinen Eingang in die DXtra-Rubrik gefunden.

Obwohl der Betreuer des DXtra das Team sehr wohl auf dem Radar hatte und auch zweimal in den Genuss eines Kontaktes kam. Sri! Ich wurde ja eindeutig auf diesen Lapsus aufmerksam gemacht, ein Zeichen, dass DXtra gelesen wird ...

QSLs received

VP6T (Büro), XT2TT (direkt), Z21BB (LoTW).

QSL-Info

Ananth G. Pai, VU2PAI, bittet um Verständnis für den derzeit etwas schleppenden QSL-Rücklauf, aufgrund von längeren Auslandsaufenthalten und Familienangelegenheiten.

Alle QSOs bis Dezember 2012 sind im LoTW. Ansonsten QSLs bitte direkt. Keine IRCs oder Greenstamps, sondern ein paar Briefmarken für den passionierten Sammler.

Die Logs von HV5ØVR/IMD anlässlich des internationalen Marconitages wurden als ins LoTW als HV5ØVR geladen.

Schwerpunkt DX auf der HAM RADIO

DX University: Passend zum Thema der diesjährigen HAM RADIO findet am Freitag von 12 bis 18 Uhr die DX University statt. Als Referenten konnten G7VJR, DJ9ZB, DL3DXX, DL6MHW und DK5DC gewonnen werden.

Eine Anmeldung über die Webseite des DX und HF-Funksportreferats ist zwingend erforderlich: www.darc.de/refe-rate/dx/bulls/dxu/



DX-Forum: Ab Samstag, 15.00 Uhr sind u.a. Auftritte von Mitglieder der Teams von TX5K, ZL9HR und PTØS geplant.

DX-Village: In einem „DX-Village“ werden u.a. die Expeditionen D64K, 9M4SLL, PTØS, 5WØM, 5X8C sowie GDXF und SDXF präsent sein.

Last but not least

Wieviel DXer gibt es auf der Welt? Michael, G7VJR, Clublog-Gründer und Dozent der diesjährigen DX-University hat sich dieser ungemein interessanten Frage angenommen. Seine Analyse ist unter <http://g7vjr.org/2013/04/how-many-dxers-are-there-in-the-world/> zu finden.

Vielen Dank für die DX-Infos an: The Daily DX, 425DXN, RSGB-IOTA, DX World of Ham Radio, NG3K, ARRL, DL1SBF, DL4BBJ, VA3RJ und Andere.



Beiträge für „Dxtra“ an:

Peter Glasmacher, DK5DC
Hallenserstr. 40
59457 Werl
dk5dc@darc.de oder
dxtra@dk5dc.com