

DX-Splitter

Pünktlich zum Beginn der Low-Band-Saison beschert uns das Funkwetter einen Solaren Flux von 145 und Öffnungen des 10-m-, 12-m- und 15-m-Bandes bis weit nach Sonnenuntergang. Außerdem bot (und bietet) der November eine ganze Reihe hochwertiger DXpeditionen, die zum Teil in vollem Gange und zum Teil kurz vor dem Start stehen.

Bedenken Sie, dass durch das monatliche Erscheinen der CQ DL, die eine oder andere kurzfristig auftauchende DX Aktivität nicht den Eingang in die Rubrik findet. Weitere wöchentliche Informationen erhalten Sie durch das DX-MB (Post: Lindenallee 4 34225 Baunatal, E-Mail: darc@darc.de). Beiträge für die Rubrik DXtra sind stets willkommen.

Arktis/Antarktis

Terra Nova Bay, IAØMZ: Max IWØHEU, wird bis Ende Januar 2014 in der Antarktis bleiben. Er ist früher als geplant in der Luft. Er empfiehlt, auf 14 330 kHz nach IAØMZ Ausschau zu halten.

Vostok Base, RI1ANC: Alex, RD1AV, wird zwischen dem 1. Dezember und 1. Februar 2015 wieder auf der Vostok Basis stationiert sein. Wie gehabt, plant er in allen Hauptbetriebsarten auf allen Bändern QRV zu sein. QSL via RN1ON. Ein Online-Log im Clublog ist ebenfalls vorhanden: www.clublog.org/charts/?c=RI1ANC

Progress Base, RI1ANT: Mike, RW1AI, ist seit 15. Dezember 2012 bis 15. Februar 2014 auf der Basis stationiert. Er wird auf allen Bändern mit Dipolen und einer PA aktiv sein. QSL via RW1AI. Auch hier ist ein Online-Log eingerichtet: www.qsl.net/ua1ake/logs.

Davis Base, VKØDB: Bob, VKØDB, befindet sich bereits geraume Zeit auf der Basis. Er plant nun ab Anfang November bis März 2014 regelmäßig „Busy on Air“ zu sein.



Ozeanien

5W, Samoa/KH8, American Samoa: Noch bis zum 2. Dezember wird ein Team als N8A, W8A und 5W8A von Samoa und Amerikanisch Samoa in der Luft sein. Dabei wird N8A exklusiv während des CQWW CW Contests benutzt. Betrieb ist von 160 m–10 m in allen Hauptbetriebsarten geplant. QSL via ZL3CW.

Amerika

J7, Dominica: George, K5KG/J75KG; Jim, WI9WI/J79WI; Gus, VO1MP/J79MP, und Charlie, K1XX/J79XX, werden vom 16.–25. November die Insel Dominica aktivieren. Während des CQWW CW Contests agiert das Team als J73A. Alle Kontakte werden zeitnah ins LoTW überführt. Anforderungen von realen QSLs bitte ausschließlich direkt an die Teammitglieder. Für J73A nur direkt an WI9WI.

J8, St. Vincent: Gerd, DL7VOG, wird noch bis zum 27. November als J78GU in der Luft sein. Er wird ebenfalls am CQWW CW Contest teilnehmen. Wer J8 auf SSB benötigt, möge Gerd bitte eine E-Mail senden. QSL via Homecall.

VP8, Falkland Islands: Mick, G1EUZ, wird seine Zeit bis zum 25. März 2014 auf den Falklands verbringen und plant auf den HF-Bändern QRV zu sein. QSL via Homecall.

Afrika

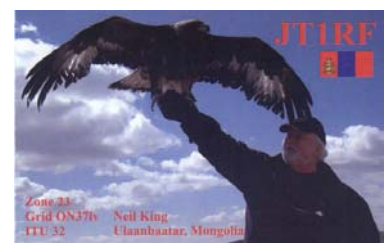
6V, Senegal: Robert, DL7VOA, plant vom 29. November bis 7. Dezember als 6V7D in der Luft zu sein. Betrieb vorzugsweise in CW auf 40 m–10 m. Anmerkung: Das Rufzeichen 6V7D wurde im März 2011 von einem russischen Team benutzt. QSL via Homecall.

Z81X, South Sudan: Ein großes multinationales Team wird vom 14.–28. November (also genau während der Lieferung dieser CQ DL Ausgabe) den Südsudan als Z81X aktivieren. Mit von der Par-

tie sind DL3DXX, N7NG, OH2BH und TA1HZ. Das macht das Team zu einem DX-Celebrity-Event. Fokus der Operation wird auf den Low Bands 160 m und 80 m sein. Das Team besucht den Südsudan auf Einladung des dortigen Ministeriums für Telekommunikation. Hans, PB2T, als Präsident der IARU wird einige Workshops mit Fokus auf den Amateurfunk abhalten. Weitere Infos unter www.qrz.com/db/z81x.

TU, Ivory Coast: TU5AX, TU5XV und TU5NK alias F4WBN, F6EXV und DJ8NK werden noch bis zum 30. November von Abidjan aus auf 160 m–6 m QRV sein. Teile der Ausrüstung werden von den Operatoren benutzt, um die Clubstation TU2CI zu vervollständigen. QSL via Homecalls oder Clublog OQRS.

3DA, Swaziland: Ein multinationales Team wird bis zum 27. November als 3DAØET von 160 m–6 m mit vier Stationen in der Luft sein. Eine Teilnahme am CQWW CW Contest ist geplant. Auch diese DXpedition wird ihr Augenmerk auf die 100-W-/Dipol- und QRP-Stationen richten. Ausführliche Info unter <http://swazidx.org>.



Asien

S2, Bangladesh: Wie berichtet, wird eine Gruppe italienischer Funkamateure unter S21ZBC und S21ZBB auch während des CQWW-Contests aktiv sein. Am 21. oder 22. November sind gegen 1300 UTC auf 20 m Skeds mit Scout-Stationen in aller Welt geplant. Infos unter www.mdxc.org/bangladesh2013.

OQRS –
Online QSL Request System. Anforderungen von QSL per Büro oder direkt über ein Internet Formular.

Clublog –
<https://secure.clublog.org>. Ein von Michael, G7VJR, geschaffenes webbasiertes Logbuch-System, welches in immer größerem Umfang von DXpeditionen benutzt wird.



DCL –
DARC Contest Log, www.dxf.darc.de/~dcl

LoTW –
Ein sehr populäres Online-Logbuch der ARRL. Wichtig für Diplome wie DXCC und WAS

DARC Mitglieder Log –
Ein Online-Logbuch für DARC-Mitglieder, derzeit im Beta-Status. Einfach mal ausprobieren.

VU7, Lakshadweep Islands: Ein Team von neun Operatoren wird zwischen dem 20. November und 10. Dezember von Agatti Island (AS-011) unter dem Rufzeichen VU7AG in der Luft sein. Die erforderlichen Genehmigungen zum Betreten der Inseln sind erteilt. Drei Stationen sollen simultan in Betrieb sein. Es ist Betrieb von 160 m–10 m in CW, SSB und RTTY vorgesehen. Die aktuelle Entwicklung wird unter www.vu7ag.info publiziert. Quelle: VU2CDP.

JT, Mongolia: Anlässlich des 50. Jahrestages des ersten SSB-QSOs aus der Mongolei werden JT1BB, JT1BO, JT1CS, JT1DA und UA3ABR als JT5ØSSB QRV sein. QSL via UA3ABR.

9N, Nepal: Toshi, JA8BMK, wird sich noch bis zum 28. November in Kathmandu aufhalten und auf den oberen Bändern als 9N7BM QRV sein. Sollte es gelingen, Vertikalantennen zu installieren, wird er auch die unteren Bänder „bedienen“. QSL via JA8BMK.



XV, Vietnam: Bis zum 24. November erinnert XV2V4ØJ an die Aufnahme der diplomatischen Beziehungen zwischen Japan und Vietnam. QSL via JF1HJZ.

Europa

I, Italy: 4UØWFP ist das Rufzeichen der Amateurfunkstation im Hauptquartier des World Food Programms in Rom. Die derzeitigen Operatoren sind Robert, S53R, und Dane, S53T.

Ausblick

ZD9G, Gough Island: Bani, ZS1BM, ist auf dem Weg nach Gough Island und wird bis August 2014 auf der Insel verweilen. Weitere Informationen werden in Kürze erwartet. QSL via ZS1HF.

A3, Tonga & 3D2, Fiji: Eine erweiterte DXpedition von fünf US-amerikanischen Funkamateuren nach Tonga und Fiji ist in der Planung. Wenn alles wie erwartet läuft, sollte diese von Wasser umgebene Location im Sommer 2014 einige Aktivität erfahren.

PJ2, Curacao: Andy, DK5ON, plant einen Aufenthalt auf Curacao vom 12.–25. März 2014. Betrieb ist in allen Hauptbetriebsarten von 160 m–6 m geplant. QSL via Homecall.

QSLs received

Das Italian DXpedition Team um Silvano, I2YSB, hat zu einem Rundumschlag ausgeholt. Der Betreuer konnte unlängst QSLs von TO2TT, TU2T, 9G5TT und 5M2TT, kurz aller gearbeiteten DXpeditionen der vergangenen Jahre dieses Teams im LoTW begrüßen.

Weiterhin bestätigt KG4HF, Guantanamo Bay, alle Kontakte zeitnah im LoTW. Im monatlichen Paket aus Baunatal durfte der Betreuer lang erwartete QSLs von JT5RT, PZ5RO und ZF2GG abhaken.

Sondermeldungen

Mario Zuchelli Base, Antarktika:

Max, IWØHEU, bittet noch einmal inständig, alle Anrufer (er redet von riesigen Pile-Ups) sich doch bitte an seine Vorgaben zu halten. Max opfert einen Teil seiner Nachtruhe, um die vielen europäischen Stationen zu „bedienen“. Im Gegenzug erwartet er zurecht, dass die andere Seite des Pile-Ups zumindest eine rudimentäre Disziplin wahrht.

Wake Island, K9W:

Col McGowan, MMØNDX, wird als DXpeditions-Pilot für Europa fungieren. Er schreibt einiges zur DXpedition unter <http://dx-world.net/2013/for-europe-k9w-wake-island>. Vor dem Hintergrund, dass Wake Island auf der Position #14 der Most Wanted DXCC für Europa steht, sollte man seine Ausführungen verinnerlichen und eventuell auch befolgen.

Die Sache mit den 4U-Rufzeichen

Wir möchten darauf hinweisen, dass die beiden einzigen Rufzeichen aus dem 4U-Block mit eigenem DXCC-Status die Stationen 4U1UN und 4U1ITU sind. Alle anderen Stationen werden, soweit es das DXCC betrifft, als Stationen im Gastland gewertet. Die WAE-Länderliste verzeichnet noch die Station 4U3ØVIC in Wien als eigenen Zähler der WAE-Liste.

IOTA

Hier finden Sie meist aktuelle und wichtige Neuigkeiten rund um das IOTA-Programm der RSGB. Alle aktuellen Inselaktivitäten finden innerhalb der DX-Splitter-Berichterstattung ihren Platz. Wenn in Zukunft die IOTA-Rubrik durch Abwesenheit glänzt, gibt es halt keine Neuigkeiten.

Längerfristige IOTA-Aktivierungen

Referenz	Call	Von	Bis
Singapore, AS-019	9V1RM	1. November 11	1. November 14
Severnaya Zemlya, AS-042	RV3EFH/Ø	25. März 13	1. Oktober 14
Kyonggi-do, AS-105	HL1VAU/2	15. Februar 13	28. Februar 20

DXCC-Informationen

In dieser Rubrik stellen wir Stationen und DXpeditionen vor, deren Operation offiziell für das DXCC anerkannt wurde. Manch geneigtem Leser wurde ein passendes QSO, meist mit dem Vermerk „Missing Documents“ gestrichen. In diesem Fall sollte man eine E-Mail an bmooore@arrl.org mit den genauen Daten des abgelehnten QSOs senden. Die Ablehnung wird dann gegebenenfalls revidiert und der persönliche DXCC-Stand aktualisiert. Eine nochmalige Prüfung der QSL entfällt.

Anerkannte DXCC Operationen

Call	DXCC	Zeitraum
T6MH	Afghanistan	Alle 2012 und 2013-Aktivitäten
T6JR	Afghanistan	2013-Aktivitäten
702A	Yemen	2013-Operationen

QSL Info

Call	Via	V31RL	AD7AF
A60JOTA	I28CLM	IG9/VE8DX	VE3FDX
EF5BX	EA5BX	EA8/	
EH7SC	EA7URC	DL5JAN	DL5JAN
DF5A	DL9GMN	C06LE	EA5GL
SW44M	DK2PZ	6Y3M	VE3NE
5B/LY4A	LY4A	EA8/	
KP4/		R2DX/P	R2DX
KK4MND	KK4MND	ZD8JR	OH3JR
K9Z	K9HD	PJ2/YV1DIG	EA7IX
PX2T	PY2DN	D44TYL	YL2GM
	(direkt)	HK/	
9L1DT	N4WDT	LU9ESD	LU9ESD
	(direkt)	IG9/RT4RO	RT4RO
EA6/		D2CT	CT2HPM
G4MKP	MØURX	PJ2/N4RV	N4RV
LRØB	LU4AA	SV5/SM8C	SMØCMH
WHØ/		A61KM	N15DX
KØBBC	KØBBC	OA6Q	OE3NHW
SVØIG/2	IKØEFR	Legende: * = direkt,	
B9/BY9GA	BA1DU	L = LoTW, E = E-QSL	



Beiträge für „Dextra“ an:

Peter Glasmacher, DK5DC
Hallenserstr. 40
59457 Werl
dk5dc@darf.de oder
dextra@dk5dc.com

Wo kommen diese Infos eigentlich her? Nein, der Betreuer dieser Seiten schreibt die einzelnen Stationen nicht an. Vielmehr darf er auf einige sehr akribische OMs zurückgreifen, die ihn regelmäßig mit diesen Infos versorgen. Stellvertretend für alle sei hier Lothar, DL1SBF, erwähnt, der mich regelmäßig (und dann auch noch kurz vor Redaktionsschluss, danke) mit diesen Infos versorgt.

Vielen Dank für die DX-Infos an:
The Daily DX, 425DXN, RSGB-IOTA, DX World of Ham Radio, NG3K, ARRL, DL1SBF, DL4BBJ, VA3RJ, DH6DAO und Andere.