

Willkommen zum vorletzten DXtra des Jahres 2015. Diese CQ DL erreicht Sie pünktlich zum CW-Teil des CQWW Contestes. Deshalb finden Sie auch einige „Contest-Spezialitäten“ in den Splittern.

Die Aktivitäten dürften sich langsam in Richtung der Bänder verlagern, die längere Antennen benötigen. Aber auch andere, nicht unbedingt mit dem Hobby zusammenhängende Tätigkeiten, erfahren in den kommenden Wochen eine Aufwertung. Hoffen wir also nach all den geomagnetischen Turbulenzen der letzten Wochen, die dem einen oder anderen von uns die Pläne bezüglich diverser DXpeditionen etwas verhagelt haben, auf eine schöne Wintersaison auf den niedrigeren Bändern. Zu den Splittern.

DX-Splitter

Afrika

FH, Mayotte, FR, La Réunion: Peter, DL1RPL, und Sören, DL3RKS, machen sich auf den Weg in den indischen Ozean. Erster Halt ist die Insel Mayotte (AF-127), wo sie bis zum 25.11. bleiben und unter FH/Homecall in der Luft sind. DL1RPL wird sich auf 144 MHz EME in JTxx konzentrieren. DL3RKS benutzt einen FT-857 und eine Vertikalantenne für CW/SSB ab 20 m aufwärts. Nach Mayotte ist noch ein Aufenthalt auf La Réunion (AF-016) geplant. QSL via DL1RPL. Weitere Infos unter www.dl1rpl.de.

Anne, OH2YL, ist vom 22.11. bis 1.12. ebenfalls auf La Réunion QRV. Sie reist mit einem K2, einem FT-897 und diversen Vertikal- und Drahtantennen. Betrieb ist von 160 m bis 10 m ausschließlich in CW geplant. QSL via Büro, LoTW. Expeditionslog wird über Clublog verwaltet. Info unter www.froh2yl.com

Stephane, F5UOW, plant ebenfalls eine Rückkehr nach La Réunion vom 16.12.15 bis 8.1.16. als FR/F5UOW von 7 bis 28 MHz. Vorausgesetzt, er hat eine Internetverbindung, plant er, sein Log regelmäßig ins LoTW zu laden.



SU, Egypt: Ivan, SU9IG/OM3CGN, verlässt Kairo Ende Dezember/Anfang Januar. Er bittet alle an SU Interessierten, „Dupes“ zu vermeiden

Z2, Zimbabwe: Nach einer drei Jahre langen Abordnung in den Süd-Sudan ist Massimo, IZØEGB, nun in Harare stationiert und plant, gegen Ende des Jahres als Z21MH ab 7 MHz QRV zu sein. QSL via IZØEGA.

Antarktis

Bhagwati, VU3BPZ, kehrt in die Antarktis zurück. Er startet am 20.11. und wird bis Dezember 2016 auf dem fünften Kontinent bleiben. Betrieb ist sowohl von der Maitri- als auch von der Bharati-Station auf 20 m und 15 m geplant. QSL via 11HYW.

Asien

EP, Iran: Eine für November angekündigte DXpedition in den Iran ist wegen ausstehender Verhandlungen mit der Lizenzbehörde auf Februar 2016 verlegt worden.

UN, Kazakhstan: UP9ØIARU wird von einer Gruppe Funkamateure in Kasachstan bis zum Ende des Jahres aus dem bekannten Grunde aktiviert. QSL via RW6HS.

4S7, Sri Lanka: Armin, DK9PY, ist noch bis zum 4.12. in Sri Lanka in der Nähe von Colombo. Er hofft, von einer Clubstation aus am CQWW CW teilzunehmen. Rufzeichen ist noch nicht zugeteilt. Betrieb von 160 m bis 10 m in CW. QSL via Büro.

Europa

...9ØIARU: Operatoren der Tschechischen Republik reihen sich in den Reigen der ...9ØIARU-Stationen ein. OL9ØIARU ist noch bis zum 6.12. in der Luft. QSL via Clublog OQRS.

Auch Finnland mit OH9ØIARU, QSL via OH2BAD und Malta mit 9H9ØIARU, QSL via 9H1SP gehen bis Ende 2015 mit ihren Sonderstationen in die Luft.

DL, Germany: Während des gesamten Dezembers wird die Sonderstation DQØYOTA an der weltweiten „Youngsters on the Air“-Aktivität teilnehmen. Das YOTA-Programm pflegt eine nette Website: www.ham-yota.com.

GU, Guernsey: Dick, GU4CHY, wird die Insel während des CQWW CW Contestes in der High Power Klasse auf 20 m aktivieren. QSL via Homecall.

GM, Scotland: Ian, G3WVG, plant eine 160-m-Aktivierung der Shetlands als M5ZA während des CQWW CW Contestes. Shetland ist ein eigener Multiplier im Contest. QSL via LoTW und Clublog.

Amerika

FM, Martinique: Gerd, DL7VOG, wird noch bis zum 6.12. als FM/DL7VOG auf allen gangbaren Bändern vorzugsweise in CW und RTTY QRV sein. PSK und SSB bei Bedarf. Im CQWW CW QRV als TO4GU. Teilnahme ebenfalls am WAE RTTY. Er arbeitet mit einem IC-706 und einer 400-W-Endstufe. QSL via Büro, OQRS (Clublog) oder direkt – bevorzugt in dieser Reihenfolge.

C6, Bahamas: Tim, N4UM; Bob, N4BP, und Mike, K4RUM sind bis zum 8.12. von Marsh Harbos, Great Nabaco (NA-080) QRV.

HH, Haiti: Auch Haiti ist bis zum Ende des Jahres mit dem Rufzeichen HH9ØIARU auf den Bändern vertreten. QSL via W3HKN.

FJ, Saint-Barthélemy: K2HVN ist als FJ/K2HVN vom 12. bis 17.12. von NA-146 aus QRV. Betrieb von 40 m bis 10 m in CW und SSB. QSL via Homecall.

Ozeanien

VK, Australia: Horst, DM6HK, fliegt am 22.11. über Dubai und Tokio nach VK. Horst möchte versuchen, an der dortigen Clubstation und auch in Tokio bei der JARL eventuell Funkbetrieb zu machen. Danach wird er als VK/DM6HK von VK2, VK3 und VK4 bis zum 6.1.16 mit einem TS-480 und einer Drahtvertikal von 40 m bis 6 m in SSB in der Luft sein. Er bittet, darauf hinzuweisen, dass er auf den VK-Repeatern auf 10 m und 6 m ebenfalls Betrieb in FM versuchen wird. QSL via Homecall.

E5, Rarotonga/ZL, New Zealand: Eberhard, DL7JLL, wird Ende 2016 (leider hat er keinerlei genauere Daten genannt) als E51JLL und später als ZL/DL7JLL von 40 m bis 10 m in der Luft sein. Er möchte auf seiner Reise alte Freunde treffen und versuchen, selbst mit moderaten Mitteln (K3 und kleine Endstufe) die Ausbreitungsbedingungen zu testen. QSL via Büro.

VK9, Lord Howe Island: VK2IAY wird vom 16. bis 23.12. auf Lord Howe sein. Er plant Betrieb von 20 m bis 10 m in SSB. QSL via Büro.

3D2AG/P, Rotuma: Antoine, 3D2AG, ist vom 6.12.15 bis 15.1.16 als 3D2AG/P

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 Logbuchsystem, welches in immer größerem Umfang von DXpeditionen genutzt wird

LoTW

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

EQL.CC – eQSL

Ein weiteres, großes und viel benutztes Online-QSL-System

DCL

DARC Community Log
Viel mehr als ein Contest-Log: Ein Online-Logbuch für DARC-Mitglieder, jetzt auch mit Download aus dem Clublog: www.dxfh.darc.de/~dcl

Twitter

Ein populärer, Echtzeit-Internet-Kurzrichtendienst

Facebook

Eine bekannte Social-Media-Plattform im Internet

Holiday Style:

Eine nette Umschreibung dafür, dass der Operator Urlaub hat und neben dem DX-Hobby auch die eventuell mitreisende Familie einige Aufgaben für ihn hat.

Paypal:

Ein Internet-Bezahlendienst, der verschiedene Möglichkeiten der Geldüberweisungen anbietet. Wird immer mehr für die Gebührenübernahme von direkt QSLs vorgeschlagen



von Rotuma aus von 40 m bis 6 m aktiv. Er möchte den Fokus auf die digitalen Sendarten und SSB legen. QSL via Homecall direct.

QSLs empfangen

TX3X-Chesterfield-QSLs werden bei Anforderung einer Direkt-QSL auch zeitnah im LoTW bestätigt.

DXCC/WAS-Meldungen

Nachdem durch ein Versehen der Großteil der Kartenprüfer eine Zeitlang keine Mitteilungen über anerkannte DXCC-Operationen verfügbar waren, ist diese Informationslücke nun geschlossen. Die folgenden Operationen wurden für das DXCC anerkannt:

3W3MD/A 2015 Operation
3W3MD/E 2015 Operation

Neue WAS-Urkunden

Neben einer neuen Beschreibung der Regeln des populären WAS- (Worked all States) Diploms der ARRL wurden auch komplett neue Urkunden entworfen. Infos unter www.arrl.org/was. Ihr Betreuer (und DXCC-Kartenprüfer) möchte darauf hinweisen, dass die DXCC-Kartenprüfer auch WAS-Anträge prüfen. Der Versand von QSL-Karten in die USA kann dadurch ebenfalls entfallen.

Sonstiges

CQWW Multiplier ...

Das Punktesystem vieler Conteste basiert auf der jeweils aktuellen DXCC-Länderliste. Die CQWW-Conteste sind in diese Hinsicht jedoch etwas spezieller. Im CQWW gilt neben den CQ-Zonen natürlich die Länder-DXCC-Liste als Multiplier. Aber auch die für uns Europäer nicht unwichtige WAE-Liste mit ihren Erweiterungen sowie das auf keiner der Listen zu findende „African Italy“ (IG9/IH9) gelten als Multiplier.

GK-Präfix für Cornwall

In Anbetracht der Anerkennung des Status der Bewohner Cornwalls als eine weitere keltische Minderheit in Großbritannien dürfen alle Funkamateure mit

einem festen Wohnsitz innerhalb Cornwalls und der Insel Scilly im Jahre 2016 ein „K“ (für „Kernow“, der keltische Name für Cornwall) als zweiten Präfix-Buchstaben benutzen. So würde etwa G3ABC zu GK3ABC. QSLs werden laut RSGB über das „normale Rufzeichen“ geroutet. Diese Erweiterung des Präfixes gilt nicht (!) für Stationen, die portabel (als /A oder /P) in Cornwall arbeiten.

KP5 – Desecheo

Am 26.10. berichtete die Puertoricani-sche Zeitung „El Nuevo Dia“, dass das Parlament Puerto Ricos zwei Gesetze verabschiedet hat, welche die Rückgabe der Insel Desecheo unter die Verwaltung Puerto Ricos fordern. Sollten die USA diesem Antrag folgen, würde KP5 von der DXCC-Liste gelöscht werden. Derzeit befindet sich die Insel unter der Jurisdiktion des US-Innenministeriums. Dadurch fiel Desecheo unter die DXCC-Regel, die Territorien mit eigener Verwaltung DXCC-Status verleihen kann, was dann nicht mehr der Fall wäre.

IOTA-News

Die Zukunft von IOTA

Am 10.10. wurde die Gründung der IOTA-Stiftung (IOTA Foundation) auf der RSGB-Seite bekannt gegeben.

„Das RSGB Islands on the Air (IOTA)-Programm feierte 2015 seinen 50. Geburtstag. In den vergangenen fünf Jahrzehnten entwickelte sich IOTA von der Idee einiger Inselenthusiasten zum zweitwichtigsten Leistungsnachweis nach dem DXCC im Amateurfunk. Heute darf IOTA auf rund 2500 konstante Teilnehmer und rund 15 000 gelegentliche Teilnehmer zurückblicken. Im Laufe des vergangenen Jahres wurden einige identifiziert, welche das IOTA-Programm direkt betreffen. Einer der wichtigen Punkte ist die Entwicklung eines IT-basierten Systems für IOTA-Bestätigungen in der Art des ARRL-LoTW. Die Anstrengungen einer kleinen Gruppe von IOTA-Enthusiasten hat nun zur Bildung einer Organisation – eben der IOTA-Foundation – geführt, welche die Popularität von IOTA sichern soll. Die Foundation wird von IOTA-Enthusiasten in Zusammenarbeit mit der RSGB geführt. Zunächst will man sich auf die Entwicklung eines Online-Systems bis 2017 konzentrieren, welches eine papierlose elektronische Anerkennung von IOTA-Credits erlaubt.

Roger Balister, G3KMA, Bob Barden, MDØCCE; Cezar Trifu, VE3LYC, und

Johan Willemsen, PA3EXX, bilden das Team, welches federführend und mit der Hilfe weiterer Amateure dieses Ziel in Angriff nimmt.“ Quelle: G3KMA, 12.10.15

Ausblick

Gildas, TU5KG, ist Kapitän eines Fischtrawlers und wird sich Anfang 2016 mehrere Monate im südlichen Indischen Ozean aufhalten. Er hofft, neben seinen Aktivitäten vom Schiff als FT5XT/MM auch direkt von den Kerguelen aus QRV zu sein. SL via F4DXW.

Zusätzlich dürfen wir uns 2016 noch über geplante Aktivitäten und DXpeditionen nach Palmyra (K5P), South Georgia (VP8SGI) und South Sandwich (VP8STI) freuen. Wie immer reicht der Platz nicht aus, und wir möchten den interessierten Lesern das wöchentlich erscheinende DX-MB wärmstens ans Herz legen.

QSL via

Call	Via
3W4VE	JA8VE
4U1WRC	4U1ITU
4U7ØUN	HB9BOU
5JØB	LU1FM
5Z4HW	DL7DF
6Y9X	KQ1F
7T9A	EA3GSS
7W6A	EA3GSS
A65EE	IZ8CLM
AH2/AI6ID	JA1NEJ
B1Z	EA7FTR
B7M	BG7LHY
C4A	5B4KH
C6ASL	K5SL
C91B	ZS5J (nur direkt)
CN2DG	DL5DG
CN4ØAM	EB7DX
CN4ØAMA	EB7DX
CN4ØCZM	EB7DX
CR2X	OH2BH
CT9/OM3RM	OM3RM
CX2DK	EA5GL
D7ØLW	DS4NEY
DL25UNION	DJ6SI
DQ5R	DK7UY
ED1R	EC1KR
ED5O	EA5URS
ED8X	RN3RQ
ED9K	EA7LS (direkt)
EF7X	EA7PP
EF8R	EB7DX
EH5CRE	EA5URM
EI1Y	EI5JQ
EM9ØKPI	UXØUN
EO6F	UXØFF
G9W	MØDXR
HB9ØIARU	HB9JOE
HGØIPA	HAØDX
HG1G	HA1YI
HG3M	HA3MY
HG3M	HA3MY
HK1NA	K6IPM
IB9T	IT9TQH
I11W	IW1FGZ
K3K	K3TW
KH2L	W3HNK

Das Heft zum Thema:

DX-Journal



Bezug:
DARC Verlag GmbH
Lindenallee 6
34225 Baunatal
verlag@darcverlag.de
www.darcverlag.de



Beiträge für „DXtra“ an:

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

Beiträge für DXtra an DK5DC, oder dxtra@dk5dc.com. Vielen Dank für die DX-Infos an: The Daily DX, 425DXNews, RSGB-IOTA, DX-World.net, NG3K, ARRL, DL1SBF, DL4BBJ, VA3RJ, G3KMA, DL2SBY, DJ4KW und viele andere.