

Willkommen zum DXtra im Zeichen des CQWW. Den RTTY Contest haben wir hinter uns, der SSB-Teil steht in Kürze an und der CW-Teil des mit Abstand größten Kurzwellen-Wettbewerbs wird hier auch schon in den Splittern „betrachtet“. Ansonsten dürfen wir uns ungebrochener Reisefreude unter den Funkamateuren erfreuen. Ihrem Betreuer bringt diese Reiselust Ankündigungen bis März 2017 und den Daheimgebliebenen hoffentlich den einen oder anderen Bandpunkt. Also frisch an das Werk.

DX-Splitter

Afrika

3B9, Rodrigues Island: Olof, GØCKV, besucht zum wiederholten Mal die Insel Rodrigues. Er ist dort als 3B9HA vom 24.11. bis 12.12. QRV. Betrieb wird Holiday style in CW sein, wenn möglich, wird er Versuche auf den Low Bands machen. QSL via MØOXO.

XT, Burkina Faso: Harald, DF2WO, arbeitet bis zum 20.11. als XT2AW auf den HF-Bändern. Er ist in digitalen Sendarten sowie in Slow-CW QRV. QSL via MØOXO.

ZD8, Ascension: KØAV ist als ZD8V vom 21.11. bis 1.12. auf der Insel Ascension (AF-003) QRV. Betrieb von 160 bis 10 m. QSL via KØAV und Clublog.

9Q, Dem. Republic of the Congo: Christian, ISØBWM, wird das Rufzeichen 9QØHQ/3 vom 20.11. bis 25.12. aktivieren. Christian plant Betrieb auf allen Bändern in SSB.

TL, Central Africa: Ken, LA7GIA, wird als TL8AO vom 10. bis 22.11. von Bangui aus QRV sein. QSL Ken ist für Ärzte ohne Grenzen unterwegs. Alle QSL-Überschüsse und sonstige Spenden gehen an Ärzte ohne Grenzen. QSL via Clublog. Weitere Infos unter LA7GIA.com.

5H, Tanzania: Chas, NK8O, informiert uns, dass er (mehr oder weniger in Urlaubsstimmung) vom 22.10. bis 12.11. sein Domizil in Zinga, Tansania aufschlägt. Er wird mit 100 W und Vertikalantennen (elevated Radials) auf 20, 17 und 15 m als 5H3DX arbeiten und für die Low Bands Dipole zur Verfügung haben. Betrieb in CW einschließlich einiger QRP-Versuche aus dem Selous Wildreservat. QSL-Informationen können auf der QRZ.com-Seite von 5H3DX eingesehen werden.

Asien

9N, Nepal: Seit dem 15.10. und noch bis zum 29.10. arbeiten vier polnische Funkamateure als „Projekt Nepal“ auf den Kurzwellenbändern. Es sind SP2GCJ als 9N7ZT, SP2FUD als 9N7FD, SP6AXW als 9N7XW und SP9FIH als 9N7WE. Weitere Informationen sind zum Redaktionsschluss nicht bekannt.

E4, Palestine: Chris, PA2CHR, und Jos, PA3FYC, werden vom 15. bis 24.11. als E44CM auf 2 m und 70 cm EME-Versuche unternehmen. Weitere Infos unter www.qrz.com/db/E44CM.

3W, Vietnam: Mike, NØODK, ist noch bis zum 5.11. als 3WØDK von 40 bis 10 m in SSB (und etwas CW) in der Luft.

8Q, Maldives: Acht polnische OMs sind vom 20.11. bis 3.12. als 8Q7SP von 160 bis 10 m in den gängigen Sendarten QRV. Wie mittlerweile bei größeren DXpeditionen üblich, ist QSL via Clublog bevorzugt. LoTW wird spätestens sechs Monate nach der DXpedition bedient. Weitere Infos unter www.8q7sp.dxing.pl.

Europa

OJ, Market Reef: ES2RR, OH2BH, OH2PM sind zum CQWW SSB Contest vom 23. bis 31.10. auf Market Reef (EU-053). Sie nehmen am Contest teil und konzentrieren sich die übrige Zeit auf die unteren Bänder und RTTY. QSL via OH2BH.

GM, Scotland: Col, MMØNDX, und George, EA2TA (MMØIBO), aktivieren MSØINT von der Insel Great Cumbre (EU-123) vom 18. bis 20.11. Geplant ist Betrieb in SSB und digitalen Sendarten von 40 bis 10 m. QSL via MØOXO.

SV, Greece: Die Sonderstation SX8HOMER wird noch bis zum 15.12.17 von der Insel Chiros (EU-049) QRV sein. Der Name der Insel ist sehr eng mit Homer verbunden. QSL via Büro.

TK, Corsica: F4HLR, F5HNO, F5TJC und F8CGL sind als TK2A 28.10. bis 10.11. von Calcatoggio im Westen der Insel, nördlich der Hauptstadt Ajaccio in der Luft. Betrieb auf den HF-Bändern und Teilnahme am CQWW SSB. QSL via F5HNO, LoTW.

Amerika

VP2E, Anguilla: Gleich zwei Aktivierungen der ansonsten fast als „rar“ zu bezeichnenden Karibikinsel Anguilla

(NA-022) erreicht uns für den Berichtszeitraum:

Eine Gruppe von fünf Funkamateuren um Sigg, DL7DF, plant eine Aktivierung der Insel vom 25.10.16 bis 7.1.17 als VP2EGR. Betrieb ist von 160 bis 10 m in CW7SSB/RTTY und auch in PSK31 geplant. QSL via DL7DF/LoTW. Seppo, OH1VR, und Henri, OH3JR, werden als VP2ESM (Seppo) und VP2EHC (Henri) im Anschluss von 22.11. bis 1.12. die Insel aktivieren. Den CQWW Contest werden beide Operatoren in jeweils einem 24-h-Segment bestreiten. Außerhalb des Contestes arbeiten sie auf allen HF-Bändern mit Fokus auf die WARC-Segmente. QSL direkt über die Homecalls.

CE, Chile: Luis, CX1EK, ist als CE2LML und XR2K bis April 2017 auf den HF-Bändern von Chile aus QRV.

PJ4, Bonaire: Roger, ON7TO; Lef, ON6KX, und Kevin (Catering & IT) sind als PJ4L vom 1. bis 11.11. auf den HF-Bändern aktiv. Betrieb in CW/SSB/Digi. QSL via ON3CO.

V4, Saint Kitts&Nevis Islands: N2NT, K1DT, K1TO werden den CQWW SSB Contest als V47T bestreiten. Vor und nach dem Contest ist N2NT als V47NT in der Luft. QSL via W2RO.

J6, St. Lucia: Gary, K9AW, ist zum CQWW CW Contest Ende November auf der Insel (NA-108). Sein Rufzeichen ist J68GD. QSL direkt und LoTW.

FG, Guadeloupe: Phillipe, F1DUZ, kehrt nach Guadeloupe zurück und ist dort noch bis zum 7.11. QRV. Außerhalb des CQWW SSB Contestes plant er Betrieb u.a. in JT65 und 2 m EME: QSL via Homecall.

FJ, St. Barthélemy: Im November haben wir zwei Besucher auf der IOTA (NA-146): Bill, K2HVN, ist vom 18. bis 25.11. als TO2EE von 40 bis 10 m in CW/SSB in der Luft – QSL via Homecall. Adrian, KO8SCA, plant einen Funkurlaub mit K3 und KPA500-Endstufe vom 19. bis 26.11. Er plant Betrieb auf allen HF-Bändern in allen gängigen Sendarten einschließlich etwas SSTV. QSL via Homecall, sowie regelmäßige Clublog-Uploads.

FM, Martinique: AA4OC als TO4OC, N7BS als FM/N7BF, WT4BT als FM/WT4BT und W6ABM als TO6ABM besuchen vom 29.10. bis 4.11. Martinique. Wir dürfen von 80 bis 10 m in SSB und digitalen Sendarten an diesem Ausflug teilhaben. QSL via Homecalls.

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

EQI.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.dxhf.darc.de/~dcl

Twitter

Ein populärer, Echtzeit-Internet-Kurznachrichtendienst

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-Bezahldienst, der verschiedene Möglichkeiten der Geldüberweisungen anbietet. Wird immer mehr für die Gebührenübernahme von Direkt-QSLs vorgeschlagen



Ozeanien

H4, Solomon Islands: Bernhard, DL2GAC, ist ab dem 29.10., also rechtzeitig zum CQWW SSB wieder als H44MS QRV. Betrieb ist im Holiday Style auf den HF-Bändern in SSB. QSL via Büro oder direkt.

5W, Samoa. JF1OCQ und JH1BED sind als 5WØST respektive 5W7X vom 31.10. bis 9.11. von Samoa aus auf den HF-Bändern in der Luft. Betrieb in CW, SSB und RTTY. QSL via Homecall.

ZL7, Chatham Islands: Haru, JA1XGI, besucht Chatham (OC-038) vom 24.11. bis 1.12. und arbeitet als ZL7/W1XGL. Das schließt eine Teilnahme am CQWW CW Contest mit ein. Außerhalb des Contestes ist hauptsächlich CW und etwas Betrieb in digitalen Sendarten von 160 bis 10 m geplant. QSL via JA1XGI, direkt, Büro, LoTW.

T8, Palau: JR1UBR wird als T88AB vom 2. bis 8.11. von Koror aus QRV sein. Betrieb von 40 bis 6 m. QSL via JR1UBR. JJ1DQR wird Koror vom 15. bis 17.11. besuchen und dort von 80 m bis 60 m in der Luft sein. QSL via Homecall.

V6, Micronesia: DF8AN wird vom 6. bis 16.11. als V63AJ in der Luft sein. Betrieb auf den HF-Bändern in CW, RTTY/PSK.

KH2, Guam: DF8AN wird vom 17. bis 20.11. als KH2/DF8AN von Guam aus in der Luft sein. Betrieb auf den HF-Bändern in CW, eventuell RTTY/PSK. QSL via Homecall.

Ausblick

Santos, EA4AK wird im Frühjahr 2017 Guam besuchen und dort auf den HF-Bändern QRV sein.

Ben, K7ADD, und Neil, N5EIL, werden als E51AMF die nördlichen Cook Inseln (OC-014) (die selteneren der Cooks) von Manihiki aus von Mitte Januar bis in die zweite Februarwoche 2017 aktivieren. Eine stattliche Gruppe Op wird Ende Januar 2017 als HI1UD die zur Dominikanischen Republik gehörende Isla Beata (NA-122) aktivieren.

Craig, VK5CE, wird die Insel Gabo (OC-196) Ende Januar 2017 aktivieren, <http://oc196.blogspot.com.au> für weitere Info.

CQWW DX (CW)

Ein umfangreiches Team slowenischer Funkamateure mit Unterstützung von TK5EP werden als TKØC den Contest von Korsika aus bestreiten.

Die Isle of Man wird dieses Jahr von MMØGOR als MD1E und MØUTD als MD1U repräsentiert. QSL via LoTW/MØOXO.

Die „Voodoo Contest Group“ um AA7A bestreitet den Contest von Surinam aus. Pre-Contest-Aktivität ist auf allen Bändern geplant. QSL via MØURX.

QSL-Infos

Die DARC-QSL-Vermittlung durfte sich über ein umfangreiches Paket aus den USA freuen. Alle, die an der Aktivität zur Einhundertjahrfeier der ARRL 2014 teilgenommen hatten, durften sich über eine nette Sammlung von QSLs der verschiedenen W1AW-Operationen freuen. Wer seine QSL-Karten genau betrachtet, wird feststellen, dass jede QSL-Karte die Rückseite der „neuen“ Vierteldollarmünze, deren es eine für jeden US Staat gibt, abgebildet hat.

Die Logs der CY9C-DXpedition (St. Paul) sind im LoTW erschienen.

Sonstiges

Bill Moore, NC1L, SK

Am Morgen des 6.10. verstarb der langjährige Leiter und Manager des ARRL-DXCC-Programms Wilfred (Bill) G. Moore, NC1L. Bill war für alle DXCC-Kartenprüfer und alle, die mit dem DXCC-Programm der ARRL zu tun hatten „Stimme“ und Ansprechpartner. Bill war bis zu einem schweren Unfall 2014 der DXCC-Manager der ARRL und Koordinator und Ansprechpartner für DXCC Kartenprüfer weltweit.

OZ1AA: Die Welt mit dem Fahrrad

Nicht unbedingt die typische DXpedition, aber dennoch ein ziemlich ambitioniertes Projekt. Ca. 60 000 km in sechs Jahren hat Thomas, OZ1AA, in den vergangenen zehn Jahren auf dem Fahrrad hinter sich gebracht. Mittlerweile wieder in Europa auf dem Heimweg nach Dänemark, machte er bei DXern nicht gerade unbekanntes Hellers Krug in Holzminden Station, wo

er von DM9EE und Freunden empfangen wurde. Ein höchst interessantes Blog über Dinge, die einem Funkamateure auf dem Fahrrad auf allen Kontinenten widerfahren können darf man unter www.cyclingtheglobe.com genießen.

Knapp 700 000 AN400x-QSOs

Zum Redaktionsschluss dauert die Aktion der spanischen Funkamateure anlässlich des 400. Todestages von Miguel Cervantes noch an. Mit knapp 700 000 QSOs, rund 65 000 „unique Calls“ und QSOs mit 240 DXCCs kann diese Aktion, die von einem Op im QSO mit Ihrem Betreuer als „Crazy Operation“ bezeichnet wurde, als voller Erfolg gewertet werden.

Was passiert mit Splittern zum Ende des Berichtszeitraums?

Die meisten Leser werden es wissen. Wir füllen die DX-Splitter in der Regel mit Meldungen, die genau zwischen zwei CQ DL-Ausgaben liegen. Weiter in der Zukunft liegende Ereignisse finden ihren Platz im Ausblick. Was passiert nun mit Meldungen, die genau zum oder etwas nach dem Erscheinen der nächsten CQDL liegen? Ganz einfach: Wenn es nicht wirklich „normale“ Ereignisse sind, bringen wir noch mal einen weiteren Hinweis in Form eines Splitters. Ihr Betreuer führt kein Buch über gemeldete Splitter. Er führt Monat für Monat einen „General Reset“ durch und lässt sich selbst überraschen, was da auf die Leser und ihn selbst zukommt.

Letzter VKØEK-Newsletter

Unter www.heardisland.org/HD_pages/HD_newsletter_back_issues.html kann der interessierte DXer den letzten Newsletter der VKØEK-DXpedition begutachten. Er listet als Dankeschön die Namen aller Organisationen, Einzelpersonen und OMs, die durch Anforderung einer Direkt-QSL zur Finanzierung des Unternehmens beigetragen haben. Bleibt uns nur noch, uns ebenfalls für eine schöne Aktivierung und vor allen für schöne Berichte über das Abenteuer VKØEK zu bedanken.

KCØW ausgeraubt

Die auch in den Splittern wiederholt gemeldete Pazifik-Tour von Tom, KCØW, fand am 29.9. in West Kiribati ein jähes Ende. Ihm wurde fast alles vom Equipment über die Antennen bis zur Kleidung gestohlen. Tom bedauert, dass er vorerst keine weiteren geplanten Aktionen vornehmen kann und erst in die USA zurückkehren will.

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
dextra@dk5dc.com

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