

Willkommen zum ersten DXtra des Frühjahrs. Die XX9D-DXpedition ist zu Ende gegangen und hat hoffentlich vielen von uns mit Macao ein neues DXCC oder einen Bandpunkt beschert. Für die Funkamateure mit normalen Antennen zeigt sich das 10-m-Band von seiner unfreundlichsten Seite.

Das 15-m-Band kann jedoch mitunter mit Überraschungen aufwarten, und Signale aus Fernost tauchen auf dem 40-m-Band oft erstaunlich laut und lange auf. Immerhin bringt uns der Frühling die ersten wichtigen Conteste, und hoffentlich längere Öffnungen der drei wichtigen DX-Bänder 20 m, 17 m, 15 m. Ansonsten zeichnet sich der Berichtszeitraum durch relativ wenige „Breaking News“ aus, was mehr Platz für die – von den meisten Lesern gewünschten – Splitter schafft. Auch Hinweise für Operationen um den WPX-Contest sind darunter.

DX-Splitter

Afrika

D4, Kapverdische Inseln: Tony, CT1FFY, aktiviert Sal Island, (AF-086) vom 18. bis 25.4. auf den HF-Bändern plus 6 m und 4 m in CW/SSB/Digital. QSL via Homecall, LotW.

S7, Seychellen: Sechs tschechische und ein slowakischer Funkamateure besuchen Mahe (AF-024) auf den Seychellen und sind unter S79Z vom 6. bis 18.4. von 160 bis 10 m in CW/SSB und auf 2 m, 70 cm mit EME-Versuchen QRV. QSL via OM2FY, LotW.

VQ, Diego Garcia: N1ZZZ ist von April bis Juni wieder als VQ9ZZ von Diego Garcia aus QRV. Da es dort kein Club-Shack mehr gibt, will er versuchen, mit einer, nach eigenen Worten „Fieldday Ausrüstung“ QRV zu sein. Die Alternative wäre VQ9ZZ/MM, was leider nicht für das DXCC zählt. QSL via N1ZZZ (Büro, direkt, LotW).

5H, Tansania: Maurizio, IK2GZU, ist vom 14.3. bis 12.4. zum wiederholten Mal als 5H2MB von Ilembula aus QRV, während er freiwillige Arbeiten für die örtliche Mission vornimmt. Er ist QRV auf den HF-Bändern. QSL via Büro (IK2GZU), Clublog OQRS, LotW und eQSLs.

A25, Botswana: Ab dem 25.4. wird sich ein zehnköpfiges britisches Team zwecks Belebung der Bänder in Botswana aufhalten. Das Rufzeichen wird

A25UK sein. Man bittet, die Webseite www.a25uk.com für zeitnahe Informationen zu konsultieren.

Asien

9N, Nepal: Kazik, SP6AXW, besucht Nepal und ist noch bis zum 31.3. als 9N7XW in der Luft. Betrieb auf den HF-Bändern. Bevorzugte Sendarten sind nicht bekannt. QSL via Homecall. Mitglieder der EI-DX-Gruppe sind noch bis zum 20.3. als 9N7EI in der Luft.

S2, Bangladesh: Funkamateure aus Bangladesh nehmen am CQ WW WPX SSB Contest 25. bis 26.3. als S21L teil.

Europa

I, Italien: Der ARI-Ortsverband Turin feiert seinen 90. Jahrestag der Gründung vom 1.3. bis 30.6. mit dem Betrieb der Sonderstation III1TON. QSL via ClubLog OQRS, eQSL.

JW, Spitzbergen: Kamil, SQ8KFH, arbeitet bis 20.5. auf der polnischen Polarstation in Hornsund auf Spitzbergen (EU-026). Als JW/SQ8KFH ist er meist auf 20 m in SSB, RTTY und PSK zu arbeiten. QSL via SQ8KFH, LotW. Tom, LA6VDA, ist noch bis zum 22.3. als JW6VDA auf EU-026 in SSB auf den HF-Bändern QRV.

ER, Moldawien: Mitglieder des Radio Club Beskidzki, SP9KAT, die bereits durch „preiswerte“ DXpeditionen von sich reden gemacht haben, treibt es diesmal per Minibus und mehreren Transceivern und Antennen nach Moldavien. Dort sind sie von diversen Standorten von 23. bis 28.4. als ERØPL (/P und /M) QRV. Die DXpedition wird von den Teilnehmern finanziert. QSL-Karten und Expeditions-T-Shirt sponsert SP9KAT.

GD, Isle of Man: Sieben Op, exakter ein gemischtes deutsch/britisches Team, die Barry Amateur Society wird vom 15. bis 22.4. die Isle of Man besuchen und dort eine Holiday Style-DXpedition unternehmen. Neben den üblichen Aktivitäten will man sich auf das Top-Band (160 m) fokussieren. Zudem möchte

man versuchen, die US-Westküste auf dem 60-m-Band in CW oder JT65 zu erreichen. QSL via DJ6OI.

EA9, Melilla: Nobu, JAØJHQ, ist am 20.3. und 21.3. von Melilla als EA9/JAØJHQ auf den HF-Bändern in CW/RTTY QRV. QSL via Homecall.

Amerika

CO, Kuba: Toni, WB2REM, wird mit drei kubanischen Op (CO2KL, CO2II und CO2JD) am WPX-Contest 25./26.3. als T42A teilnehmen. Außerhalb des Contestes wird er als CO2FRC QRV sein. QSL für T42A via LotW oder direkt via RW6HS. QSL für CO2FRC über den kubanischen Club.

HI, Dominikanische Republik: Boris, N3SY, ist bis zum 31.3. als HI3/N3SY auf den Kurzwellenbändern QRV. QSL via Homecall.

HP, Panama: HP1RIS und HP1MAC aktivieren die Insel Taboga (NA-072). Als Rufzeichen wurde ihnen H91IT zugeteilt, vom 14. bis 16.4. von 40 bis 10 m in CW/SSB. QSL via HP1RCP.

PJ2, Curaçao: Joeke, PAØVDV, ist bis zum 1.4. als PJ2/PAØVDV von Curaçao (SA-099) auf der Kurzwelle in CW in der Luft. QSL via PAØVDV.

FS, St Martin: Einen minimalistischen Ansatz versucht Paul, W7NZJ. Er wird als FS/W7NZJ vom 7. bis 16.4. mit einem IC-706, einem Buddistick und einer endgespeisten Antenne in CW und den digitalen Sendarten von 40 bis 10 m QRV sein. QSL via eQSL.

TG, Guatemala: Dwight, VE7BV, ist vom 21.4. bis 15.5. entweder als TG9BBV oder TG9/VE7BV QRV. Geplant ist Betrieb von 20 bis 12 m und möglicherweise 6 m. QSL via Homecall, LotW, eQSL.

ZF, Grand Cayman: Fred, K5QBX, und Royce, KE5TC, sind noch bis zum 27.3. urlaubsmäßig als ZF2FL und ZF2TC in CW/SSB/Digital QRV. QSL via Homecall(s).

Ozeanien

V7, Marshall-Inseln: Der DXpeditionär Haru, JA1XGI, ist auf dem Weg zu den Marshall-Inseln, wo er vom 5. bis 13.4. als V73XG QRV sein wird. Betrieb von 40 bis 10 m in CQ/SSB und digitalen Sendarten einschließlich JT65. QSL via Club Log's OQRS, LotW.

P9, Papua-Neuguinea: Haru, JA1XGI, ist vom 6. bis 12.4. auf der Insel New Britain im Bismark-Archipel (OC-008)

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





als P29VXG QRV. Er möchte den Fokus seiner Aktivitäten auf JT65 mit Europa setzen. QSL via Homecall.

KH2, Guam: Zwei Aktivierungen von OC-026 können wir im Berichtszeitraum melden:

EA5BY wird als KH2BY vom 29.3. bis 10.4. von 80 m bis 6 m QRV sein und auch das 60-m-Band berücksichtigen. QSL via EA5BY und Clublog.

EA4AK wird als AH2P vom 29.3. bis 17.4. QRV sein. Er möchte seine Aktivitäten auf die am meisten gewünschten Bänder und Modes beschränken. QSLs werden automatisch über Büro verschickt.

Ausblick

Eine Gruppe polnischer Funkamateure wird in der zweiten Aprilhälfte als E44WE Palästina auf den Bändern vertreten.

Inseljäger wird interessieren, dass Craig, VK5CE, plant, gegen Ende des Jahres im südlichen Frühling die Insel Ashmore (OC-216) zu aktivieren. Angepeilter Zeitpunkt ist Anfang November.

DL2AAZ besucht Ende Mai Guadalupe und ist dort QRV.

KE1B und Anna, W6NN, sind im Juli auf St. Kitts und werden von dort aus an der IARU HF Championship teilnehmen.

KG4ZXN wird als V21XN den Juli 2017 auf Antigua verbringen.

IOTA-Infos

Die 2017 Honor Roll und die Jährlichen Listen sind am 1.3.2017 unter <https://www.rsgbiota.org/info/news.php> auf der IOTA-Webseite veröffentlicht worden. Sie wird von 9A2AA, I2YDX und I8ACB mit jeweils 1118 IOTA-Punkten angeführt.

Pos	Call	Total
1	9A2AA	1118
1	I2YDX	1118
1	I8ACB	1118
4	I1JQJ	1117
5	VE6VK	1116
27	DL8NU	1103
36	DF2NS	1099

Eine Aktivierung der zu Angola gehörenden Insel Bahia dos Tigres, (AF-108P) ist für die erste Junihälfte geplant. Weitere Infos folgen. Diese IOTA-Gruppe wurde noch nie aktiviert.

RT9K-News

Die Arctic Legend-DXpedition hat die Sopkarga-Polarstation erreicht und wartet auf den Rest der Crew. Danach wird ein Vorstoß zur ersten Insel unternommen. Aktuelle Infos sollte man auf der DXworld.net Seite finden: <http://dx-world.net/rt9k-9-arctics-legend-iota-dxpedition>.

QSL-Infos

QSLs aus JT, Mongolei

JT1CD erhält sehr viele Büro-QSLs für JT1CD, JU8ØR und JV15ØITU. Leider versendet das JT-QSL-Büro keine QSLs an ausländische Verbände. Deshalb bittet JT1CD Kartenanforderungen mit SASE an seine Adresse zu senden: JT1CD, P.O. Box 830, Ulaanbaatar, 16066 Mongolia. Außerdem werden alle Logs von JT1CD regelmäßig ins LoTW geladen.

Mehr als 70 % der Stationen, die Ihr Betreuer im CW-Teil des ARRL DX CW Contestes gearbeitet hat, sind umgehend als QSL eingetroffen.

DXCC/LoTW-Infos

Wir müssen es wiederholen. Eine Authentifizierung für das Logbook of the World der ARRL kann nur durch Einsendung von Lizenz und ID an die ARRL oder (!) durch ein persönliches Treffen mit einem der vier DXCC-Kartenprüfer in DL geschehen. Bei Fragen bitte nicht zögern, sich mit dem Betreuer dieser Seiten kurzzuschließen.

Sonstiges

Nochmal Auslandsporto

Wie Rob, DL4HRM, treffend bemerkt, beträgt das Porto für einen max. 20-g-Auslandsbrief 0,90 € und nicht, wie im letzten DXtra von mir stolz behauptet, 0,70 €. Bei einem Gewicht bis 50 g beträgt das Porto 1,50 €. Ein DIN-A5-Umschlag erhöht das Porto dann aber auch sofort auf 3,70 €.

TL8TT-Nachlese

Einen sehr schönen Bericht über die kürzlich zu Ende gegangene TL8TT-DX-

pedition darf man unter <https://n0pse.wordpress.com/2017/02/28/the-tl8tt-story-lesen>.

Most wanted & Top Listen veröffentlicht

Auf der Webseite des DX-Referates sind die Most Wanted DXCC Liste 2016 wie immer am Anfang des Jahres veröffentlicht worden und unter www.dxhf.darc.de/~toplist/public/mw2016.html einsehbar. In der Mixed-Wertung hat Bouvet Nordkorea vom ersten Platz verstoßen. An dieser Stelle sei ein Hinweis auf die Statistikseiten des DARC-DX-Referates erlaubt, auf dem der Leser Länderstände, Toplisten und weitere Hilfsmittel findet: www.dxhf.darc.de/~toplist/public/index.php.

Mixed

1	3Y/B	Bouvet	64 %
2	P5	North Korea	62 %
3	KH3	Johnston Island	60 %
4	FT5W	Crozet	57 %
4	KH7K	Kure Island	57 %
6	KH1	Baker & Howland Islands	52 %
7	VKØM	Macquarie Island	48 %
8	KH5	Palmyra & Jarvis Islands	46 %
9	T31	Central Kiribati	44 %
10	3Y/P	Peter I Island	43 %

CW

1	P5	North Korea	99 %
2	3Y/B	Bouvet	85 %
3	FT5W	Crozet	76 %
4	ZS8	Marion Island	74 %
5	KH3	Johnston Island	73 %
6	KH7K	Kure Island	70 %
7	VKØM	Macquarie Island	57 %
8	KH1	Baker & Howland Islands	56 %
9	CEØX	San Felix Island	53 %
10	BV9P	Pratas Island	47 %

SSB

1	KH5	Palmyra & Jarvis Islands	73 %
2	KH4	Midway Island	67 %
2	P5	North Korea	67 %
4	3Y/P	Bouvet	65 %
4	3Y/P	Peter I Island	65 %
6	T31	Central Kiribati	64 %
7	KH3	Johnston Island	63 %
8	BS7	Scarborough Reef	62 %
9	FT5W	Crozet	60 %
9	KH7K	Kure Island	60 %



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, R5GB-IOTA, DX-World.net, DX News.com NG3K, ARRL, DL1SBF, DL4BBJ, F1NGP, G3KMA, DL2SBY, und viele andere.

Das Heft zum Thema:

DX-Journal



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