

Willkommen zum DXtra, welches Ihnen neben allgemeinen, möglicherweise für den DX-Interessierten nützlichen Infos die DX-Spots für den April präsentiert. Die Mitglieder der Bouvet-DXpedition sind alle gut in Kapstadt angekommen. Diese DXpedition, die nun nicht zustande gekommen ist, zeigt einmal mehr auf, dass Funkbetrieb aus sehr abgelegenen und klimatisch grenzwertigen Gegenden nicht einfach, nicht unbedingt gesichert und auch nicht gerade mit niedrigen Kosten verbunden ist. Umso wichtiger ist, dass die Sicherheit der Teilnehmer höchste Priorität besitzt. Es wird mit Sicherheit weitere Versuche geben. Auch werden wir voraussichtlich im Juni mit KH1/KH7Z eine weitere große DXpedition „vor der Brust“ haben. An Langeweile wird der ambitionierte oder auch Gelegenheits-DXer wohl nicht leiden. Zu den Splintern.

DX-Splinter

Arktis/Antarktis

Nikolai, RW6ACM, verbringt etwa ab März 2018 ein Jahr als RI1ANL auf der Novolazarevskaya Station (AN-016). In seiner Freizeit ist er in CW, SSB und digitalen Sendarten in der Luft. QSL via RN1ION, Club Log's OQRS, LotW.

Afrika

3CØ, 3C3 Annobón und Äquatorialguinea: Während das aktuelle DXtra verfasst wird, sind drei Operator aus YL (YL2GM, YL1ZF und YL2KL) bereits in Äquatorialguinea angekommen, haben bereits eine Vertikal für 30 m errichtet und sind QRV. Es fehlen noch Gepäck und zwei Generatoren. Bis zum 27.3. wird das Team als 3CØW von Annobón und als 3C3W von der Insel Fernando Póo (AF-010) in der Luft sein. QSL via YL2GN, Clublog OQRS, LotW. Weitere aktuelle Informationen unter www.lral.lv/3c0w_3c3w/index.html.

TJ, Kamerun: Das durch die TT-Suffixe bekannte italienische DX-Team plant eine Aktivität in Kamerun ab Mitte März bis Ende März. Genaue Daten sind noch nicht bekannt. Man sollte sie bei Interesse unter www.i2ysb.com/idt abfragen.

6W, Senegal: Franz, DC4CQ, holt seine aus Gesundheitsgründen abgesagte Aktivität im Senegal vom 14. bis 28.4. nach. Franz und XYL arbeiten in einem Krankenhaus in Thies etwa 70 km von

Dakkar entfernt. Neben seiner Arbeit und Verpflichtungen aus der Partnerschaft des Krankenhauses mit dem Bistum Bamberg wird Franz in seiner Freizeit, überwiegend in SSB auf 20 und 15 m QRV sein. QSL via Homecall.

CT9, Madeira: Rosel, DL3KWR, und Hardy, DL3KWF, zieht es überraschenderweise wieder nach Madeira. Sie sind noch bis zum 5.4. dort in der Luft. Wie üblich, meist in CW. Diesmal jedoch mit einem Fokus auf die WARC-Bänder und dem 60-m-Band (QSX 5405 kHz). QSL via Homecall

FR, La Réunion: Alain, F1FJR, befindet sich noch bis zum 15.5. auf der Insel La Réunion (AF-016). Er ist ausschließlich in FT8 von 80 m bis 10 m QRV. QSL via F1FJR.

SU, Ägypten: Jovica, E78A (ex JY9FC und sehr aktiv), hat eine neue Aufgabe in Ägypten und ist dort bis Ende des Jahres 2018 unter dem Rufzeichen SU9JT. QSL via Clublog und via E73Y über das Büro, sobald die QSLs aus der Druckerei sind.

7Q, Malawi: Amateure der EIDX-Gruppe sind vom 21.3. bis 3.4. als 7Q7EI mit mehreren Stationen in der Luft. Eine Teilnahme am CQ WPX SSB Contest ist geplant. QSL via MØOXO direkt, OQRS, LotW. Informationen findet man unter <https://dxnews.com/forum/forum/dxing/5814-7q7ei-dx-pedition-news>.

3B6, Agalega & St. Brandon: Ein Team des französischen Clipperton DX Clubs wird vom 5. bis 17.4. als 3B7A mit mehreren Stationen in der Luft sein. 3B7 liegt derzeit auf Platz 28 der Clublog Most Wanted Liste (DL = 338 von 340). Ziel ist es laut der Webseite www.saintbrandondx.com/en, „interessierten DXern über einen Zeitraum von zwei Wochen ein Maximum an Kontakten mit 3B7 zu ermöglichen“.

3B8, Mauritius: Mart, DL6UAA, kehrt als 3B8MM nach Mauritius zurück und wird vom 27.3. bis 14.4. in CW und digitalen Sendarten ab 40 m zu bearbeiten sein.

Europa

I, Italien: IT9PPG und IT9WDC sind vom 20. bis 25.3. als IF9A von der Insel Favignana (EU-054) in der Luft und nehmen auch am CQ WPX Contest teil. QSL via IT9PPG.

HØ, Liechtenstein: DL1AWD und DL6JF machen Urlaub mit Funkbetrieb in Liechtenstein. Sie sind dort vom 24. bis 28.4. QSL via Büro.

Z6, Kosovo: Ein tschechisches Team wird das neue DXCC Z6 vom 15.3. bis 22.4. als Z66D präsentieren. Betrieb mit mehreren Stationen unter anderem auch in FT8. QSL via OK6DJ, Clublog OQRS, LotW.

Asien

XU, Kambodscha: Funkamateure des Haiyan Contest Club werden den CQ WPX Contest am 24. und 25.3. als XU7AEY bestreiten.

Amerika

FY, Französisch-Guyana: Hartwig, DL7BC, ist noch bis zum 26.3. als FY/DL7BC/P QRV. Am Wochenende nach Erscheinen dieser CQ DL findet der BARTG HF RTTY Contest statt, an dem er ebenfalls, jedoch als TO2BC, teilnimmt. Das Gleiche gilt für den CQ WPX SSB Contest am 24./25.3.

PJ2, Aruba: PJ2/DK5ON ist noch bis zum 27.3. auf Curaçao und dort von 80 bis 6 m in der Luft. Er plant Betrieb in CW, SSB und auch RTTY. QSL via Clublog, Büro.

VP5, Turk & Caicos-Inseln: Man könnte fast sagen, „Alle Jahre wieder“. Ross, W2TT, und John, AF3K, sind vom 20. bis 27.3. wieder als VP5P aktiv. Geplant ist Betrieb von 80 bis 6 m in SSB, CW, RTTY, FT8. Infos unter <http://vp5p.com>.

XE, Mexiko: Eine Gruppe Funkamateure aus dem Süden Mexikos wird anlässlich der Frühlings-Tag/Nachtgleiche Betrieb von verschiedenen Mayastätten der Staaten Yucatan, Campeche, Tabasco, Chiapas und Quintana Roo unter dem Sonderrufzeichen 6E3MAYA aufnehmen. Im Zeitraum vom 17. bis 21.3., also genau zum Erscheinen dieser CQ DL, ist Betrieb auf den HF-Bändern und 6 m in CW/SSB/Digital und über Satelliten geplant. QSL via XE3N.

Ozeanien

VK, Australien: Die Gold Coast Amateur Radio Society (VK4WIG) arbeitet anlässlich der 21. Commonwealth Games im März unter dem Call VI4GAMES. Die Spiele finden vom 4. bis 15.4. in Gold Coast City statt.

H44, Salomon-Inseln: Cezar, VE3LYC, und Bernhard, DL2GAC/H44MS, funken als H44R von den zu den Solomonen gehörenden Russell Islands (OC-169) im Zeitraum vom 22. bis 25.4.

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

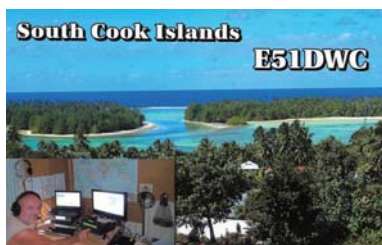
DCL DARC Community Log
Viel mehr als ein Contest-Log: Ein Online-Logbuch für DARC-Mitglieder, jetzt auch mit Download aus dem Clublog: www.dxfh.darc.de/~dcl

Twitter
Ein populärer, Echtzeit-Internet-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



Sie werden versuchen mit zwei Stationen auf den HF-Bändern in der Luft zu sein. QSL via VE3LYC direkt und Clublog OQRS.

YJ, Vanuatu: VK5GR wird vom 17. bis 29.4. voraussichtlich als YJØAG von 80 bis 10 m QRV. Er plant SSB/RTTY und FT8 mit Hilfe eines Hexbeams. Das Rufzeichen kann sich noch ändern.

Ausblick

Mittlerweile hat es sich wohl herumgesprochen, dass die 3YØZ-DXpedition nach Bouvet aufgrund schlechter Witterung aus Sicherheitsgründen nicht zustandekam. Es existiert aber noch eine weitere Genehmigung zu einer Landung auf Bouvet. Ein Team um 3Z9DX beginnt mit der Planung eines weiteren Versuchs. Ein nettes Video von Nodir, EY8MM, liegt unter <https://dxnews.com/video-3y0z-betanzos> bereit. Vasily, R7AL; Vasily, RA1ZZ; Al, RZ3K, und Vlad, RK8A, vom russischen Robinson-Club aktivieren als C96RRC und C98RRC die Inseln Mozambique Island (AF-088) und Inhaca Island (AF-066) im Zeitraum vom 29.4. bis 9.5.

Im Juni erwartet uns eine DXpedition zur Nummer 5 auf der Most Wanted Liste: KH1/KH7Z hat die Erlaubnis für eine Exkursion zum Baker Island. Wir werden wohl noch einiges erfahren. Solange darf man sich die Webseite der DXpedition merken: www.baker2018.net.

Nobby, GØVJG, ist vom 13. bis 27.6. von Grenada aus vornehmlich auf 6 m QRV. Fabien, F4GYM, und Chris, F4GTB, aktivieren im Juli die Insel Noirmoutier (EU-064) – trotz der Nähe zu uns immer noch gefragt.

Ein Team von belgischen Operatoren wird vom 8. bis 13.5. die Isle of Wight (EU-120) aktivieren.

Die Daten der VK5CE/6-IOTA-Expedition stehen weitgehend fest. Alle Daten in 2018: 5.–7.6.: OC-199 East Lewis Island; 8.–12.6.: OC-140 Direction Island; 16.–19.6.: OC-193 Cheyne Island; 20.–22.6.: OC-170 Woody Island. Wir werden zeitnah noch einen Splitter setzen.

Jubiläen/Ereignisse

Wir möchten als kleine Neuerung spezielle Aktionen und Ereignisse (auch aus dem meist nicht als DX angesehenen Europa) in dieser Rubrik zusammenfassen. Es läuft die Gefahr, dass solche durchaus interessanten Aktionen im Wust der Splitter untergehen. Schreiben Sie uns ihre Meinung.

OZ, Dänemark

Die erste und bisher einzige Meldung zum World Amateur Radio Day am 18.4. kommt aus Dänemark. Das Call 5PØWARD/XX (wobei XX diverse Suffixe bedeutet) wird am 18.4. von 0000–2359 von dänischen Funkamateuren benutzt. Ein Diplom ist ausgelobt. Weitere Infos unter <http://qrz.com/db/5P0WARD>.

I, Italien

Anlässlich der 66. Bersaglieri Rally und des lädt die ARI Vom 1.3. bis 31.5. zum „Bersaglieri Running Steps Contest“ ein. QSOs mit Amateuren der ARI Chapter Treviso, Mestre, Venice, Cosenza, Portogruaro, Pordenone, Caserta and San Donà di Piave liefern einen Punkt und die Sonderstationen I13B und IQ3SD 6 und 3 Punkte respektive. Die letzten beiden Stationen müssen zwingend gearbeitet werden. QSL via IQ3SD (Büro). Weitere Infos und die ganze Ausschreibung unter <http://qrz.com/db/i13b>.

YU, Serbien

In Serbien erinnern die Sonderrufzeichen YT1ØØSF und YU1ØØWWI bis zum 31.12. an das Ende des ersten Weltkrieges. QSL via LotW oder YU1SRS.

4K, Aserbaidshjan

Aserbaidshjan begeht in 2018 die 100. Wiederkehr der Staatsgründung im Mai 1918. Vlad, 4K9W, mit dem Rufzeichen 4KK1ØØW ab dem 1.3. für den Rest des Jahres in der Luft sein. Zusätzlich operieren die Stationen 4K28MAY und 4K1ØØRO ab dem 28.5. für ein Jahr auf den Amateurfunkbändern.

QSL-Infos

Neben den vielen QSLs, die nach dem ARRL CW Contest das LotW-Konto der Teilnehmer überfluten und die immer noch steigende Popularität von LotW bescheinigen, waren auch einige „Perlen“ im Log. CO8LY und A61M haben ihre Logs des nahezu letzten Jahrzehnts ins

LotW geladen. Das QSL-Büro bescherte ihrem Betreuer (und dann wohl auch einer ganzen Reihe von DXer) QSLs von E51DWC, S79HN. Auch die QSL der AS-201-Aktivierung von DJ4EL dürfte die IOTA-Jäger erfreuen.

Das QSL-Büro der Ukraine ist nach wie vor unter: UARL QSL Bureau, P.O. Box 56, Kiew 01001, Ukraine, erreichbar. In der Vergangenheit gab es einige Verwirrung. In einem Treffen mit dem IARU-Region-1-Präsidenten Don Beattie, G3BJ, wurden diese Dinge ausgeräumt. Die QSLs sollen alle an die o.a. Adresse gehen.

Sonstiges

Am 3. FUNK.TAG am 7.4. ist Ihr Betreuer in seiner Identität als DXCC-Kartenprüfer über den Stand der Referate sowohl für DXCC-Prüfungen als auch für die Authentifizierung für den LotW-Zugang zu erreichen. Seit zwei Jahren dürfen die DXCC-Kartenprüfer eine Validierung für das LotW bei einem persönlichen Treffen vornehmen. Hier sei noch einmal darauf hingewiesen, dass E-Mails mit gescannten Dokumenten leider nicht für eine Prüfung ausreichen. Eine persönliche Zusammenkunft ist zwingend notwendig.

WSJT-X 1.9 Beta/FT8 DX Mode

Der soeben herausgegebene „Releasekandidat“ WSJT-X V1.9.0 enthält neben anderen Verbesserungen einen speziellen FT8-DXpedition-Mode, um hohe QSO-Raten in Pile-Up-Situationen zu ermöglichen. Ein spezieller Feldtest für den FT8-DXpedition-Mode, speziell das Verhalten in Pile-Up-Situationen wurde unglücklicherweise nach dem Redaktionsschluss für das DXtra terminiert. Paket und Informationen befinden sich unter <http://physics.princeton.edu/pulsar/k1jt/wsjt.html> am Ende der Seite. Es wird dringend empfohlen, auf jeden Fall die Dokumentation für den FT8 DXpeditions-Mode genau (!) zu studieren. Außerdem weist die Anwendung beim Start darauf hin, dass die Nutzung einer Beta-Anwendung die moralische Verpflichtung zur Meldung etwaiger Fehler impliziert. (Quelle: K1JT)

DXCC

Die QSLs der Z6ØA-Aktion wurden in das LotW geladen und die Republik Kosovo taucht auch bei allen, welche die Station arbeiten konnten im jeweiligen DXCC-Konto auf.

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, F1NGP, G3KMA, DL2SBY, und viele andere.