

Willkommen zum DXtra. Wenn Sie diese Ausgabe in den Händen halten, ist die HAM RADIO 2017 bereits Geschichte. Ihr Betreuer bereitet sich jedoch gerade, während er nach interessanten Splittern fahndet, auf die HAM RADIO und die dortigen Aktivitäten vor. In der Hoffnung, dass Sie einige schöne Tage am Bodensee verbracht haben, kehren wir zum Tagesgeschäft, nämlich den Informationen und Hinweisen für DXer zurück. Diesmal neben den wegen des RSGB IOTA Contests vom 29. bis 30.7. vermehrten IOTA-Spots mit Hinweisen auf das International Lighthouse und Lightship Weekend, welches seit 1998 immer am dritten Wochenende im August stattfindet und sich zu einem der großen Sommerevents gemauert hat. Infos unter <https://illw.net>. Zu den Splittern.

DX-Splitter

Afrika

6V, Senegal: Franz, DC4CQ, und XYL arbeiten vom 30.7. bis 11.8. im Senegal in einem Krankenhaus als Ärzte. In seiner Freizeit wird Franz von 40 bis 15 m als 6V/DC4CQ QRV sein. QSL via Homecall.

Asien

RØ, Asiatisches Russland: R2DG, R7AA, UA6EX besuchen die Inseln Leontyevaund Medvezhyi (Bäreninsel, AS-022) vom 22. bis 30.7. als RIØLI. Betrieb ist auf den HF-Bändern geplant.

4L, Georgien: Georgische, ukrainische und französische Funkamateure werden vom 1. bis 13.8. von Zeldä Tkilnary aus als 4LØGF in der Luft sein. Die Exkursion wird vom Black Sea Contest Club veranstaltet.

4X, Israel: 4Z7ØARNON (8. bis 18.9.) und 4X7ØEXODUS (17. bis 18.9.) sind zwei Sonderrufzeichen, die an die Reise Exodus vor 70 Jahren erinnert, bei der tausende Holocaust-Überlebende versuchten, illegal ins Gebiet des heutigen Israel einzureisen. 4X7ØEXODUS arbeitet von einem Schiff im Mittelmeer aus, während 4Z7ØARNON von Tel Aviv operiert. QSL via LotW und eQSL. Infos auf qrz.com.

BY, Volksrepublik China: Ein umfangreiches Team der Ji Nan Amateur Radio Association wird als BY4JN

Lingshan (AS-150) vom 28. bis 31.7. aktivieren. Das schließt eine Teilnahme am IOTA-Contest mit ein. QSL via BI4IIZ.

XV, Vietnam: William, WA7WJR, wurde eine 3-Jahres-Lizenz erteilt. Er plant, im August und September 2017 als XV9WJR auf den HF-Bändern in CW von den Standorten Bien Hoa, Vung Tao und eventuell von der Insel Phu Quoc (AS-128) aus QRV zu sein. Sein Equipment besteht aus einem K2 plus PA, einem Buddipole und WFHW-Antennen. QSL via WA7WJR direkt.

Europa

DL, Deutschland: DB1WA, DL1MRD, DM4DL und DM5HF aktivieren die Insel Neuwerk (EU-127) während des RSGB IOTA Contests und danach. Betrieb ist auf den HF Bändern geplant.

OZ, Dänemark: Monika, DC7MO/5P7MA; Henry, DL2RSI/5P7SI; Holger, DL1COP/5P7HA, und Peter, DH2KI/5P7KI, sind vom 22. bis 29.7. von der dänischen Insel Mandø (EU-125, OZFF-0004) in der Luft.

CT, Portugal (ILLW): Heike, DC2CT, und Hans, DK6EA, werden das Internationale Lighthouse & Lightship Weekend vom 19. bis 20.8. vom Leuchtturm Farol da Barra bestreiten. Der Leuchtturm ist der höchste seiner Art in Portugal, an der Atlantikküste am Stadtrand von Aveiro gelegen. QSL via Homecall.

I, Italien: Das Sonderrufzeichen I2FIST ist von Juli bis Ende 2017 – natürlich ausschließlich in CW – QRV, um das 30-jährige Bestehen des FISTS-Club feiern. QSL via IZ2FME (Büro). Infos unter <https://fists.co.uk>.

GM, Schottland: 5 schottische Op sind während des IOTA-Contestes (29. bis 30.7.) von Benbecula Island (EU-010) in der Multi-2-Kategorie als GM7V in der Luft. QSL via N3SL.

EI, Irland: Jeremy, EI5GM, und Col, MMØNDX, übernehmen den Job, Beren Island (EU-121) im IOTA-Contest zu vertreten. QSL via MØOXO OQRS.

RI1F, Franz-Josef-Land: RI1F – Evgenij, UA4RX, wird nach eigenen Angaben wieder als RI1FJ aktiv sein. Er tritt Ende Juli/Anfang August eine weitere einjährige Verwendung am Ernst-Krekel-Observatorium auf der Insel Heiss (EU-019) an.

Aktuelle Infos finden Interessierte auf RI1FJs QRZ.com-Seite. QSL via LotW und direkt an UA2FM. Möglichkeiten des Clublog-OQRS werden derzeit evaluiert.



OJØ, Märket: Auch im August ist geplant mit einer Gruppe von jugendlichen Betrieb vom Leuchtturm aus zu versuchen. Zeitraum ist der 12. bis 19.8. Weitere Infos sind zum Redaktionsschluss nicht bekannt. Aber eine interessante (englische) Story über Märket Reef („A deliberate Mistake – ein absichtlicher Fehler) kann unter <https://dxnews.com/market-reef-mistake> nachgelesen werden.

Amerika

CO, Kuba: Kubanische Funkamateure planen als T45FM eine Teilnahme am ILLW (19. bis 20.8.) vom Punta-Maya-Leuchtturm aus. Es sollen alle Bänder aktiviert werden. QSL via RW6HS.

PY, Brasilien: PU8AYB, PU8WHJ, PY8ZE, PY8FML aktivieren die Insel Cotijuba Island, (SA-060) im IOTA Contest als PX8Z. QSL via PY8WW.

Auch ein Team der „Para DX Group“ aktiviert eine Insel: Das Team wird als PX8I von der Insel Itarana (SA-060) QRV sein. QSL via PY8WW.

PS8AB und PS8RV sind im IOTA-Contest als ZY8D von der Ilha das Canarias (SA-072) QRV. QSL direkt an PS8RV.

VE, Kanada: Mike, VE7ACN, funkt von Hinchinbrook Island (NA-042) als AL3/VE7ACN. Zeitraum ist der 9. bis 15.8. Betrieb von 160 bis 10 m in CW/SSB. QSL via Homecall, LotW.

Danach wird von Mike Kayak Island (NA-157) vom 18. bis 28.8. besucht. Sein Rufzeichen ändert sich dann nach NL6/VE7ACN. Er ist dort QRV von 160 bis 10 m in CW/SSB. QSL ebenfalls via VE7ACN, LotW.

YN, Nicaragua: NN3RP ist wieder in Nicaragua. Diesmal noch bis zum 4.8. unter dem Rufzeichen YN2RP. Er ist von 40 bis 10 m in CW/SSB und digitalen Sendarten aktiv. Betrieb über Satelliten steht ebenfalls auf dem Plan. QSL via Homecall.

H8, Galapagos: G8OFQ wird den gesamten August mit Aussicht auf Verlängerung bis Oktober 2017 auf der zu den Galapagos gehörenden Insel

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

Isabela (SA-004) verbringen. Betrieb ist von 160 bis 6 m geplant. QSL via Homecall und Clublog OQRS.

Ozeanien

A3, Tonga: Masa, JAØRQV, plant einen weiteren Besuch als A35JP/P auf der Insel Niuatoputapu (OC-191) vom 17. bis 22.8. Er plant Betrieb in CW/SSB von 80 bis 20 m. Im Moment hängt alles davon ab, ob er einen Platz in dem nur wöchentlich geplanten Flug auf die Insel erhaschen kann. QSL via Homecall (Büro), LotW, Clublog OQRS.

FO, Franz. Polynesien: Eine Gruppe französischer Funkamateure, als TX5EG auf Polynesien-Tour, wird vom 29.7. bis 6.8. auf Hiva Oa (OC-027) QRV sein. Vom 15.8. bis 5.9. geht es nach Moorea (OC-046). Die bisherigen Aktivitäten auf AHE waren von großen Problemen durch einen S7–S9 Störpegel geprägt.

E5, South Cook-Inseln: F4GHS macht Urlaub mit Amateurfunkaktivität. Er plant vom 7. bis 18.8. von Aitutaki (OC-083) und vom 16. bis 25.8. von Rarotonga als E51GHS auf den HF-Bändern QRV zu sein. QSL via F4GHS.

Tagesaktivierungen: WW6RG ist ein Pilot und besucht regelmäßig die entferntesten Regionen der Welt. Neben seltenen /AM-Operationen von Bord einer Boeing-767 und -787 ist immer ein FT-817 nebst einigen Portabelantennen im Gepäck: Am 24.7., 26.7., 21.8. und 23.8. ist Randy von den Marshall Inseln – Kwajalein Atoll, (OC-028) als V73/WW6RG QRV. Betrieb auf 14 205 kHz von 0330 bis 0800 UTC, eventuell mit 100 W Leistung. Am 7.8. plant er einen Auftritt auf Ascension (AF-003) als ZD8RA. Diesmal nur auf 14 205 kHz in SSB QRP von 0800 bis 1030 UTC und 1530 bis 2000 UTC. Schließlich wird er am 17.8. auf Wake Island (KH9) aufschlagen und von 0330 bis 0600 UTC auf 14 205 kHz und nach 0600 UTC auf 14 235 kHz QRV sein. QSL via Homecall.

Ausblick

Jörg, DM1OS, wird als SV9/DM1OS Gavdos (EU-187) vom 23. bis 25.9. aktivieren und somit vom südlichsten Punkt Europas funken. QSL via Heimatrufzeichen.

Auch die Insel Åland (EU-002) wird von deutschen OMs Ende September als OHØJWL in die Luft gebracht.

Grant, VK5GR, macht im September Funkurlaub als E6AG und plant Betrieb

von 40 bis 6 m. Fabio, PP5BZ, wird den CQ WW CW Contest im November von Fernando de Noronha aus bestreiten.

QSL-Infos

Ein Wort zu den QSL-Routen

Die QSL-Routen werden ihrem Betreuer zwei- bis dreimal im Monat von DBØSDX zur Verfügung gestellt. Aufgrund der Menge sortieren wir generell die offensichtlichen Routen etwas GD/DL1AAA->DL1AAA aus.

Anerkannte DXCC-Operationen

Die folgenden Aktivitäten wurden für das DXCC anerkannt:

Tabelle

Call	DXCC	Zeitraum
E31A	Eritrea	2017
VU4YC	Andaman & Nicobaren	2017
5A5A	Lybien	Alle Operationen
E44CM	Palästina	2016

Bei allen Operationen gilt: Sollte ein QSO bisher abgelehnt worden sein, genügt es, die DXCC-Verwaltung per E-Mail um nachträgliche Anerkennung zu bitten. Eine erneute Prüfung der jeweiligen QSL ist nicht nötig.



Sonstiges/Termine

9L1T abgesagt

Eine für März 2018 geplante, große DXpedition nach Sierra Leone wurde abgesagt, nachdem die bereits erteilte Genehmigung 9L1T „aus Sicherheitsgründen“ zurückgenommen wurde.

Funken von der königlichen Münze

Vom 31.7. bis 3.8. bekam die Barry Amateur Radio Society im walisischen Barry die Erlaubnis, das erste Mal überhaupt von einem Standort der königlichen Münze eine Aktivität zu machen. Die Akteure sind der Ansicht, dass es überhaupt das erste Mal ist, dass Funkamateure von einer Münze aus QRV werden dürfen. Betrieb ist in vielen

klassischen und modernen Sendarten wie JT65 geplant. Besucher sollen die Aktivitäten live mitverfolgen können. Weitere Infos unter www.bars.btik.com.

90 Jahre EDR

Der Verband Experimentierende Danske Radioamaterer (EDR) wurde am 15. August 1927 gegründet. Deshalb werden in 2017 die Sonderrufzeichen OZ9ØED, OX9ØEDR und 5P8ØEDR QRV sein. Am Gründungstag stoßen die Stationen OZ9ØHQ und OV9ØEDR dazu. Weiterhin wird es anlässlich eines Empfangs am 19.8. ein exklusives Auftauchen der HQ-Station OZ9ØHQ auf den Bändern geben, die danach wieder zu ihrem „normalen“ Rufzeichen OZ1HQ zurückkehrt. Umrahmt werden die Jubiläumsaktivitäten durch ein ansprechendes Diplom. Weitere Infos unter www.oz90edr.dk.

Stellungnahme der UARL zum DØ- und D1-Präfix.

In einem Schreiben der Ukrainischen Amateur Radio League (UARL) an die IARU-Mitglieder wird die Position der UARL noch einmal spezifiziert: Die Amateurfunkaktivitäten in den derzeit besetzten Gebieten Lugansk und Donetsk unter Verwendung der DØ- und D1-Präfixe sind nicht von der zuständigen ukrainischen Behörde autorisiert. Sie verletzen sowohl ITU-Normen als auch lokale Bestimmungen und Regulationen. 2-Wege-Verbindungen werden nicht als Verbindungen mit Funkamateuren der Ukraine betrachtet.

Clublog aktualisiert Most-Wanted-Liste

Die aktuellste Ausgabe der Most-Wanted-Liste wurde von Clublog.org veröffentlicht. Seit 2016 hat KH7K (Kure) die Kerguelen von Platz 10 verdrängt.

1. P5, DPRK (North Korea)
2. 3Y/B, Bouvet Island
3. FT5/W, Crozet Island
4. KH1, Baker Howland Islands
5. BS7H, Scarborough Reef
6. CEØX, San Felix Islands
7. BV9P, Pratas Island
8. KH3, Johnston Island
9. VKØM, Macquarie Island
10. KH7K, Kure Island

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.

Das Heft zum Thema:

DX-Journal



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



Beiträge für „DXtra“ an:
Peter Glasmacher, DK5DC
Hallenserstr. 40
59457 Werl
dk5dc@darcoverlag.de oder
dextra@dk5dc.com