

## DX-Splitter

Hier ist sie schon, die letzte DXtra-Ausgabe für 2014. Die Sonnenflecken spielen immer noch mit und auch die Contestssaison liefert noch Gelegenheit zum Erlangen des einen oder anderen Länderpunktes oder etwas Spaß im Contestbetrieb. Zu den Splittern und weiteren Nachrichten, die diesmal auch einen Rückblick und erstaunlich viele Hinweise auf den CQWW CW Contest enthalten. Und da sage noch einer, CW wäre eine aussterbende Kunst ...

### Afrika

**DZ80, Ascension:** Marko, N5ZO ist von der Insel Ascension (AF-003) noch bis zum 30.1.15 in der Luft. Seine primären Aktivitäten hat er um dem CQWW CW Contest herum geplant. QSL via OHØXX.

**XT, Burkina Faso – D4, Cape Verde:** Harald, DF2WO, (ex D44TWO) wird wieder als XT2AW von Ouagadougou in Burkina Faso QRV sein. Er ist noch bis zum 2.12. in CW und SSB zu hören. Nach seinem Aufenthalt wird er bis zum 8.1.15 als D44TWO von Santiago auf der Insel Praia QRV sein. QSL via MØOXO.

**EA8, Canary Islands:** IK1PMR und PA3LEO werden vom 6.12.–8.1. von 160 m bis 6 m in allen gängigen Betriebsarten QRV sein. QSL via HB9FKK, ersatzweise Homecalls.

**7P, Lesotho:** Nick, G3RWF, den meisten von uns als 9X1NH/9XØNH bekannt, macht einen Kurztrip nach Lesotho und ist dort vom 11.–14.12. auf den HF-Bändern QRV. So wie man Nick kennt, mit hoher Wahrscheinlichkeit ausschließlich in CW.

### Asien

**3W, Vietnam:** Tony, KMØO, ist als 3W3O von Da Nang aus in der Zeit vom 25.11.–24.12. QRV. Er will ebenfalls am CQWW CW Contest teilnehmen. QSL via Homecall und LoTW.

**4K, Azerbaijan:** Axel, DL6KVA, ist wieder in Baku und wird dort vom 26.11.–2.12. als 4KØCW vom QTH von Vlad, 4K9W, aus QRV sein. Er ist ausschließlich in CW, auch im CQWW CW Contest zu arbeiten. QSL via DL6KVA/LoTW.

**VU4, Anadaman & Nicobar Islands:** Im Anschluss an die Hamtech-Konferenz in Port Blair, Andaman (www.niar.org) wird eine DXpedition die Andamanen erneut aktivieren. Stationen sollen

vom 2.–10.12. direkt im Anschluss an die Konferenz Betrieb aufnehmen. Weitere Einzelheiten sind bei Redaktionsschluss noch nicht bekannt und sollen zeitnah folgen. Damit sei uns wieder ein Hinweis auf das DX-MB erlaubt.

### Amerika

**VP2E, Anguilla:** Masa, JN3NFO; Kei, JJ1RJR, und Aki, JK1PIU, aktivieren die Insel Anguilla (NA-022) vom 23.–30.11. Geplant ist Betrieb in CW, SSB & RTTY von 80–10 m sowie eine Teilnahme am CQWW CW Contest. Kei, KG2A, wird ebenfalls zur Aktivierung von Anguilla vom 22.–30.11. beitragen. Auch er wird am CQWW CW Contest teilnehmen. QSL via KG2A.

**CEØZ, Juan Fernández Islands:** CE5WQO wird noch bis zum 27.11. von Juan Fernandez (SA-005) auf den HF-Bändern in der Luft sein. QSL direkt via KA3LKM.

**CEØ, Easter Island:** Gerben, PG5M wird noch bis zum 28.11. auf den HF-Bändern von 40–10 m im Urlaubsstil QRV sein. QSL via OQRS. Weitere Infos unter www.dx.to.

**PZ, Suriname:** Wolfgang, DL4WO, weilt von Mitte November bis zum 15.1.15 in Surinam. Er ist dort als PZ5JW auf den HF-Bändern QRV. QSL via Homecall. Anmerkung des Betreuers: Wolfgangs QRZ.COM-Eintrag nennt andere Daten. Speziell das Ende der Operation ist demnach schon am 8.12.

**HC8, Galápagos Islands:** HC2AO, OG2K, R4WAA, RA1AGL, RC5A, RMØF und UA1ANA werden vom 22.11.–6.12. die Galapagos-Inseln (SA-004) aktivieren. Aktivität ist von 160–6 m, einschließlich der Teilnahme am CQWW CW Contest geplant. Das Rufzeichen ist noch nicht bekannt. QSL via RC5A.

**6Y, Jamaica:** Armin, DK9PY, wird von Saint Elizabeth auf Jamaika (NA-097) vom 26.11.–17.12. als 6Y6N von 80–6 min der Luft sein und am CQWW CW Contest an der Station von 6Y5WJ in der Single Operator-Klasse teilnehmen. Abgesehen vom Contest stehen Armin ein FT-857 und diverse Antennen zur Verfügung. Er plant zwischen 1000 und 1400 UTC sowie abends ab 2000 UTC in der Luft zu sein. QSL via Homecall.

**J3, Grenada:** Rob, DL7VOA, wird der Insel Grenada (NA-024) vom 22.11.–6.12. einen Besuch abstatten und dort als J34O QRV sein. Das QTH ist in der Crochu Bay an der Ostküste von

Grenada. Rob plant abends und nachts von 40–10 m in der Luft zu sein und nach eigenen Worten vorsichtig mit 80 m und 160 m experimentieren. QSL via Homecall (Büro). Weitere Infos unter www.qrz.com/db/dl7voa.

### Ozeanien

**V6, Micronesia:** JA7HMZ und JA7ZP werden vom 28.11.–4.12. als V63DX und V63ZP auf den HF-Bändern QRV sein. Fokus soll diesmal das 160-m-Band in Richtung Europa sein. QSL direkt.

**E6, Niue:** JA1XGI ist E6XG vom 1.–6.12. von Niue (OC-040) aus speziell auf den unteren Bändern, vorzugsweise in CW QRV.

### QSL-Info

Ihr Betreuer möchte aus gegebenen Anlass, nach Ende der diesjährigen Urlaubssaison darauf hinweisen, das man QSLs an Rufzeichen in der Form XYZ/DL1ABC in der Regel, wenn nicht explizit hier aufgeführt, an den Inhaber des Hauptrufzeichen routen soll. Das macht die folgende Liste etwas übersichtlicher.

#### QSL via

Call	Via
2SZ	MØOXO
3B9/F4HAU	F4HAU
3W2LI/PD9DX	PD9DX
4L9QQ	UR9QQ
5P4DX	OZ4ACK
5TØITU	ON8RA
5WØAG	SP7DQR
5W1SA	JA1DXA
8P5A	NN1N
8Q7NS	UA3QNS
9M2TO	JAØDMV
A61BM	A61BK (new Manager)
A92AA	IZ8CLM
AP2NK	W3HMK
C5S	ON6EG
CO2GL	CE3KHZ
CP8MW	DF7NX
CR3ASA	CT1REP
CT9/DF7ZS	DF7ZS
D2/HB9EFK	HB9EFK
D2QV	R3WA
DLØWRTC	DF1QR
DP9ØRKS	DF6HF
DR6ØINN	DD2ML
E51NOU	N7OU
EA8/UY5ZZ	UY5ZZ
EA9/F6CTF	F6CTF (direct)
EA9KB	EA7FR
ED8RCP	EA8RCP
EG5PO	EA5HOX
EG5VOR	EA5RKB
EG8GSD	EA8AAG
FR5DZ	F6CXV
GB1BGS	GW1IOT
GPØSTH	G4DIY (direct)
GWØWBS	GØDZA
GW3TTC/P	G3TTC
H13/PF5X	PF5X
HK6DOS	eQSL only - no more
IG9/S59M	W3HMK
IØTHOR	IZØFVD

#### Holiday Style

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

#### Paypal

Ein Internet Bezahl-dienst, der versch. Möglichkeiten der Geldüberweisungen anbietet. Wird immer mehr für die Gebührenübernahme von direkt QSLs vorge-schlagen

#### 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 benutzt wird

#### LoTW

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

#### DCL

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

#### EQL.CC – eQSL

Ein weiteres großes und viel benutztes Online-QSL-System

#### Twitter

Ein Echtzeit-Internet-Kurznachrichtendienst

#### Facebook

Eine Social-Media-Plattform im Internet

## QSL via

Call	Via
I14CDN	I24FUE
I18RJP	IK8PXZ
IT9/VE8DX	VE3FDX
J43TR	SV3DCX
JV5A	WV6E
JW1ENA	LA1ENA
JW4GUA	(direct and LoTW)
K3K	K3TW
K6M	N7LE
KH2L	W3HMK
KH7Y	EA5GL
LB6B	LA3WU
L13C	LA9DFA
LZ1000TS	LZ1BJ
M2G	M0OXO
MX0LDG	M0URX
N2F	WX2S
N8M	KD8HNF
OD5ZZ	NI5DX (direct)
OE30EMS	OE3XMS
OG1M	OH1VR (direct)
OH0AM	OH2BH
OH0V	OH6LI
OH10A	OH3WW
OH1F	OH1AF
OH8L	OH8LQ
OH9SUF	OH3DP
OP14T	ON2NL
OP14Z	ON4GI
OR3A	ON6CC
OT100BOL	ON4PRA
OU4ZZ/P	DL4ZZ
P40JR	N5JR
P40JW	NT5V
P40L	WA3FRP
PH146EU	PD7YY
PJ4DX	M0URX
PJ7/MM0NDX	MM0NDX
PS1M	PY1KM
PT5ST	DJ2ST
R14CWC/0	UA0C
R14CWC/7	RK6HG
SE4E	SM4DQE
SG6T	SM6WET
SI2014ECC	SK2AT
SI9AM	SM3TIR
SJ2W	SM2LIY (LoTW or direct)
SK3W	SM5DJZ
SN1956PW	SP3PGR
SN60SKW	SP6KEO
SN650B	SQ9CAQ
SV0GU	DL4SV
SW44FF	RT9L
SX1EU	SV1GRM
SZ8XIO	SV8FCU (direct)
TC0MI	TA1ED
TC91TC	TA1HZ
TG9AJR	NR6M
TI2ERS	TI0RC
TJ3SN	IZ1BZV
TM0CR	F6FMT
TM100BD	F4KIW
TT8/F5RQP	F5ROP
TX5Z	N7QT
UK8GRM	RW6HS (direct only)
V31SW	W3HMK
V55JOTA	V51Q
V6O	JH3QFL
VC3P	VE3JO
VI3RVAC	VK3CAM
VK9DLX	DJ2MX
W2G	W2ANQ (direct)
YJ0X	ZL3PAH
YP35KZA	YO8RAA
YQ555BU	YO3KAA
ZK3Q	SP7DQR
ZV14LABRE	PY2AA

## QSLs received

Der vergangene Monat sah erstaunlich viele QSLs aus Japan. Auch die QSL der Z81D-DXpedition und die QSLs der von Sigi, DL7DF, geleiteten 4S7-DXpedition befanden sich in der Post. Im LoTW darf man sich über zeitnahe Bestätigungen der W1AW-Tournee freuen. Besonders W1AW/KL7 und W1AW/KH0, die durch gigantische Pile-Ups auffielen, dürften viele von uns erfreuen.

## DXCC-Informationen

Keine neuen DXCC-Anerkennungen im Berichtszeitraum. Die Bearbeitungszeit beträgt derzeit drei bis vier Wochen.

## IOTA

John, 9H5G, plant Ende 2014/Anfang 2015 eine Reise durch die Bahamas und die Aktivierung mehrerer IOTA-Gruppen. Unter anderem möchte er die Great Bahamas (NA-001), die South Bahamas (NA-113), die Berry Inseln (NA-054) und die Bimini Inseln (NA-048 aktivieren).

## Iota und die Krim

Das IOTA-Komitee hat entschieden, dass aufgrund der ungeklärten politischen Situation auf der Krim für vorerst ein Jahr bestimmte Routineaktionen des IOTA-Programms in Bezug auf die Krim eingefroren werden. Unter anderem werden keine nach dem 17.3.14 vorgenommenen EU-180-Operationen anerkannt, sofern sie nicht unter einem ukrainischen Rufzeichen erfolgten.

## Berkner Island

Berkner Island, die bisher einzige qualifizierende Insel von AN-014 wurde gelöscht. Die letzte Aktivierung durch LU1ZX ist mehr als 30 Jahre her. Zudem verdichten sich die Indizien, dass die komplette Masse von Berkner Island ohne seinen Eismantel unter Wasser liegen würde. Quelle: G3KMA

## IOTA-Groups bestätigt

Nach Prüfung eingereicherter Unterlagen werden Verbindungen mit folgenden Aktivitäten nun für das IOTA-Programm anerkannt:

- AS-200 – diverse JA5-Stationen
- AS-201 – TA/DF8DX
- EU-191 – YP0F
- NA-247 – PJ7PK
- OC-294 – VK6ISL

Die meisten Aktivierungen erreichten

im ersten Anlauf weit mehr als die geforderten 1000 Kontakte für eine Erstaktivierung. Nach allgemeiner Auffassung waren die beobachteten Pile-Ups geradezu unglaublich. Quelle: G2KMA

## Sonstiges

**K1N, Navassa Island:** Eine Gruppe von 15 Funkamateuren wird im Januar 2015 unter dem Rufzeichen K1N Navassa Island, eine der am meisten gefragten DXCC-Entities aktivieren. Das exakte Zeitfenster hängt derzeit noch von Vorgaben des US-Forst und Wildlife Service sowie vom Wetter ab. Hintergründe zur DXpedition erfährt man im Beitrag „KP1-Aktivierung nach 22 Jahren Funkstille“ auf S. 52. Auch ich werde versuchen, im nächsten DXtra ausführliche Info über K1N zu vermitteln. Zudem sollte sich jeder Interessierte die Webseite merken <http://navassadx.com>.

**ZD9TT verschoben:** Die für den Herbst 2014 geplante DXpedition nach Tristan da Cunha unter ZD9TT wurde wegen Transportproblemen auf den September 2015 verschoben.

## Ausblick

**EP, Iran:** Am 1.11.14 gab die Rockall DX-Gruppe eine neue Pressemeldung bezüglich der DXpedition nach Kish Island (AS-166) im Januar 2015 bekannt. Demnach sind die Verhandlungen mit den iranischen Autoritäten und die Vorbereitungen im Zeitplan. Damit dürfen wir uns im Januar auf eine weitere große DXpedition freuen. Wir werden berichten. Quelle: www.rockall.be

Außerdem dürfen wir uns auf DXpeditionen nach Navassa Island (K1N), nach Gambia (C5X) und Madagaskar (5R8DX) freuen.

## Rückblick

**VK9XSP, Christmas Island:** Die acht polnischen Operatoren sind nach einem 55 Stunden dauernden Trip wohlbehalten in der Heimat angekommen. Die DXpedition darf auf rund 52 500 Verbindungen, davon 33,5 % Unique Calls zurückblicken. Die exakt auf der anderen Seite des Globus befindlichen USA konnten immerhin 4500 QSOs ins Log bekommen. 12 500 Verbindungen im 10-m-Band zeigten die Stärke dieses Bandes im (nicht ganz so starken) Sonnenfleckenmaximum. Info unter: [www.vk9xsp.dxing.pl](http://www.vk9xsp.dxing.pl) Quelle: SP6EQZ

Das Heft zum Thema:

**DX-Journal**



Bezug:  
**DARC Verlag GmbH**  
 Lindenallee 6  
 34225 Baunatal  
[verlag@darcverlag.de](mailto:verlag@darcverlag.de)  
[www.darcverlag.de](http://www.darcverlag.de)



Beiträge für „DXtra“ an:

Peter Glasmacher,  
 DK5DC  
 Hallenserstr. 40  
 59457 Werl  
[dk5dc@darc.de](mailto:dk5dc@darc.de) oder  
[dextra@dk5dc.com](mailto:dextra@dk5dc.com)

Vielen Dank für die DX-Infos an:  
 The Daily DX,  
 425DXN, R5GB-IOTA,  
 DX World of Ham  
 Radio, NG3K, ARRL,  
 DL1SBF, DL4BBJ,  
 VA3RJ, G3KMA,  
 DL2SBY, DJ6US  
 und viele andere