

DX-Splitter

Bedenken Sie, dass durch das monatliche Erscheinen der CQ DL, die eine oder andere kurzfristig auftauchende DX-Aktivität nicht den Eingang in die Rubrik findet. Weitere wöchentliche Informationen erhalten Sie durch das DX-MB (Post: Lindenallee 4 34225 Baunatal, E-Mail: darc@darc.de). Beiträge für die Rubrik DXtra sind stets willkommen.

Das DX-MB, welches dieses Jahr seinen 60. Geburtstag feiert, wurde seit 2011 von Johannes, DK8JB, betreut. Nun hat Johannes das DXMB an Klaus, DL7UXG, weitergegeben. Die IOTA-Informationen, um die sich Klaus bisher kümmerte, werden nun von Friedrich, DL4BBH, geliefert. Vielen Dank an Johannes für die Jahre regelmäßiger Hotspots und viel Erfolg an Klaus und Friedrich.

Nach den Personalien, ein Sommerstrauch an subjektiv, nichtsdestotrotz sorgfältig ausgewählten DX-Splittern und sonstigen Neuigkeiten.

Afrika

VQ9, Diego Garcia: N7XR wird ab dem 25. August drei Wochen als VQ9XR mit einem IC-7600 plus Linear und diversen Antennen von Diego Garcia (AF-006) QRV sein. Er will seinen Fokus auf RTTY und CW-Operationen legen. QSL via NN1N, Direkt/LoTW.

C8, Mozambique: Frosty, K5LBU, wird vom 25. August bis 2. September C81CF von Bilene aus auf den HF-Bändern in der Luft sein. QSL via LoTW.

Arnold, WB6OJB, ist bis zum 31. August als C81AK von 40–10 m QRV. QSL direkt via Homecall.

ZD8, Ascension: Steve, G3ZVW, ist noch bis zum 29. August von Georgetown aus als ZD8N meist in CW auf den HF-Bändern aktiv. QSL via Homecall.

Z2, Zimbabwe: Mirek, SP5IXI/K6DXI, ist (wieder einmal) als Z21DXI von Bulawayo, Zimbabwe noch bis zum 3. August zu arbeiten. Er macht auf den HF-Bändern in CW Betrieb. QSL via SP5UAF.

5V, Togo: Eine Gruppe tschechischer OMs plant eine DXpedition nach Togo vom 27. September bis 6. Oktober. Die Daten sind noch nicht komplett festgelegt und können sich noch ändern. Geplant ist Betrieb von 160–10 m in den gängigen Betriebsarten. Als Calls sollte man auf 5V7DB (OK6DJ), 5V7PS (OK1FPS) und 5V7ST (OK1FCJ) achten. QSL via OK6DJ und Clublog.

Asien

RIØX, Karaginsky Island: Ein Team um Vasili, RA1ZZ, plant eine Aktivierung von Karaginsky Island (AS-064) im ungefähren Zeitraum zwischen dem 21. und 28. August. Die Insel wurde das letzte Mal vor über zwölf Jahren von Funkamateuren besucht. In erster Linie sollte die DXpedition dazu dienen, den seltenen RDA-Distrikt KT-11 zu aktivieren. Nachdem man feststellte, dass auch die Insel in diesem Distrikt liegt, wurde daraus eine kombinierte RDA/IOTA-DXpedition gemacht.

JA, Japan: Einer der bekanntesten Japanischen Contester, Hiro, JS3CTQ, wird nach seiner AS-200P-Aktivierung (siehe IOTA-News) auch die Oki Inseln (AS-041) vom 12. bis 15. September aktivieren. Weitere Einzelheiten sind derzeit nicht bekannt.

Der 2. Chiba Aqualine Marathon entlang des Trans-Tokyo Bay Highway findet am 19. Oktober statt. Die Sonderstation 8N1AQ ist von August bis Oktober auf allen Bändern und in allen Modes anzutreffen. Chiba liegt auf der Hauptinsel Honshu (AS-007). QSL via Büro.

Europa

HBØ, Liechtenstein: DL2SBY ist vor seinem Trip zu den Seychellen vom 13. bis 20. September als HBØ/DL2SBY von 80–10 m in den gängigen Betriebsarten QRV. QSL via Homecall über Büro, direkt und OQRS.

4U, 4U2ØB – Italy: Von Juli 2014 bis Juli 2015 werden Mitglieder des „UN Global Service Center ARC“ (4U1GSC) mit dem Sonderrufzeichen 4U2ØB das 20-jährige Bestehen der UN-Logistikbasis in Brindisi feiern. QSL via 9A2AA.

3A, Monaco: YO2MSB wird als 3A/YO2MSB vom 5. bis 12. September von Monaco aus auf den HF-Bändern QRV sein. QSL via Homecall & eQSL.cc.

Amerika

PJ7, Sint Maarten: Phil, WA1ZAM, wird vom 21. September bis 15. Oktober als PJ7PL QRV sein und am CQWW RTTY Contest teilnehmen.

FY, French Guiana: Am 21. August soll der Start des Satelliten Galileo FOC-1 erfolgen. Zur Vorbereitung des Starts befinden sich Paul, DL3LUM, und Giuliano, PA3FHD, in Kourou. In ihrer Freizeit wollen sie die Amateurfunkstationen in Betrieb nehmen und als FY/Homecall in der Luft sein. Paul wurde am 3. und 4. August mit guten Signalen in CW gehört.

QSL via Homecall. Weitere Infos findet der Interessierte unter: <https://sites.google.com/site/hamradiogalileo>.

VE, Canada: Noch bis zum 25. August ist es möglich, mit XO2C ein Sonderrufzeichen von Prince Edward Island (NA-029) zu arbeiten. QSL via VE3RHE.

Ozeanien

3D2, Fiji: Eine Gruppe amerikanischer Funkamateure wird vom 26. August bis 2. September von Tavenuni (OC-016) aus als 3D2AC, 3D2CO, 3D3TR und 3D2LJ Betrieb von 1,8–28 MHz in den gängigen Betriebsarten versuchen. QSL für 3D2AC, 3D2CO und 3D2LF via K8ESO und für 3D2TR via K8AQM.

P2, Papua-New Guinea: G3KHZ, SM6CVX und K5WQG werden vom 11. bis 14. September von New Britain (OC-008) als P29VCX vom 15. bis 20. September als P29NI von Kranket (OC-258) vom 21. bis 25. September als P29VCX von Kiriwina (OC-258) QRV sein. Fokus wird auf 20 m/15 m CW/RTTY gelegt.

QSLs received

Die meisten sollten mittlerweile ihre QSL von FT5ZM erhalten haben. Im monatlichen Päckchen aus Baunatal durfte Ihr Betreuer diesmal QSL-Perlen aus VP9, 5U9 und D4 „begrüßen“. Unter den LoTW-Bestätigungen stechen immer wieder T6T und TZ6BB hervor, die ihre Verbindungen zeitnah im LoTW bestätigen.

QSL via

Call	Via
3Z5ØAYP	SP7DQR
4W/NB3MM	IZ8CCW and YB3MM
9A/IK6VXO	IK6VXO
A61Q	EA7FTR
AMØ5HIY	EA7HBC
AMØ5RKE	LX1CX
AMØ5XA	EA5XA
C6ATW	NØTW
DU1/JA3FJE	JN3VQM
DU7/PAØHIP	PAØHIP
E7/DK8KX	DK8KX
EA3/PD2RKG	PD2RKG
EA8/DL3GCS	DL3GCS
F/PA2M	PA2M
FR/TU5KG	F4DXW
GB1ØØGW	G3UFO
GMØSDV	RW6HS (direct only)
HBØ/DG2RON/P	DG2RON
HG3M	HA3MY
HG5FIRAC	HA5BSW
H3CC	W2CCW (new Manager)
HI3TT	W2CCW (new Manager)
HØ8D	KD4POJ
ISØ/DL8JJ/M	DL8JJ
JT1AA/3	JT1AA
KHØUA	JF1UCV

Twitter
Ein populärer, quasi Echtzeit-Internet Kurznachrichtendienst.

Facebook
Eine bekannte Social Media Plattform im Internet

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 web-basiertes Logbuch System, 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 Contest Log
Viel mehr als ein Contest Log: <http://www.dxfh.darc.de/~dcl>

DARC Community Log
Ein Online Logbuch für DARC Mitglieder, jetzt auch mit Download aus dem Clublog. Einfach mal ausprobieren.

QSL via

Call	Via
KL7SB	N15DX
LI2HFA	LA2HFA
LZ168OMTS	LZ1KCP
MU/OK1FZM	OK1FZM
N4N	KA4WJR (direct only)
OD5ARMY	OD5NJ
OE/DM5TI/P	DM5TI (direct or LoTW)
OE/DO1BEN	DO1BEN
OE2WURZL14	OE1EOA
OM7OSNP	OM7AW
OP14L	ON6DP
OQ5M	ON5ZO (LoTW and eQSL)
OX5T	OZØJ
PA/DL1KVN/P	DL1KVN
PA1914WAR	PA5V
PI9SRS	PA3DHR
PU22YZP	W2CCW
R14CWC	eQSL only
R15ØLB	RAØTG
R3ØØG	RV1AQ
R3ØØGV	RQ1AP
RZ37ZF	RV9CVA
SC14WNC	SMSYMS (e-QSL only)
SNØMPW	SP5PEP
SN1944PW	SP5ZIP
SP/IZ2IUT	IZ2IUT
SV2/HG8Z	HA8UT
SV8/HG0R	HAØNAR
TC1ØSWAT	TC1ØSWAT
TI4/NØURE	NØURE
TJ3TS	PA3249 (direct or PA-Bureau)
TM1ØØBS	F5KOU
TM1ØØLGG	F4GRW
TM14DAY	F8EMH
TM2K	F1UVN
UN7TW	EA7FTR
V85/YO8RCW	YO8RCW
VA3DYD/HR3	VA3DYD
VA3DYD/HR3	VA3DYD
VP2V/K6TOP	K6TOP
W4A	KD8IGK
ZC4MIS	AG6IP (direct)

DXCC-Informationen

Diesen Monat sind keine neuen, für das DXCC anerkannten Operationen bekanntgeworden.

Der Manager des DXCC-Programms, Bill Moore, NC1L, wurde bei einem Verkehrsunfall schwer verletzt und befindet sich derzeit in Rehabilitation. Wir wünschen Bill alles Gute und eine schnelle Genesung.

Die Bearbeitungszeit eines DXCC-Antrags per LoTW liegt derzeit bei bis zu fünf Tagen, die eines klassischen (auch Online-) Antrags bei derzeit fünf bis sechs Wochen. Nach dieser Frist sollte man sich an die ARRL, oder wenn der Antrag über einen örtlichen Kartenprüfer ging, an den Kartenprüfer zwecks Klärung wenden. Alle Kartenprüfer machen übrigens elektronische Kopien von den Anträgen, sodass auch bei Verlust in der Regel kein Neuantrag nötig ist.

IOTA

IOTA-Aktivierungen

Referenz	Call	Von	Bis
AS-019	9V1RM	1.11.11	1.11.14
AS-042	RV3EFH/0	25.3.13	1.10.14
AS-105	HL1VAU/2	15.2.13	28.2.20
AS-093	DS4DRE	12.2.14	31.12.14
AS-099	TA2LJ/0	25.7.14	15.9.14

Quelle: rsgbiota.org

Elf neue IOTA-Inselgruppen

Beim 50-jährigen Jubiläum wurden elf neue IOTA-Inselgruppen bekannt gegeben. Alle neuen Gruppen tragen das Attribut P (siehe Tabelle) für „provisorisch“, bis die erste Aktivierung erfolgt. Diese neuen Gruppen sind der neuen IOTA-Regel geschuldet, die eine „Sichtbarkeit auf Google Earth“ voraussetzt, während bisher qualifizierende Inseln auf einer 1:1 000 000-Karte sichtbar sein mussten. Das IOTA-Team bedankt sich bei den vielen „Suchern“, speziell aber bei Simon, IZ7ATN, für seine akribischen Forschungsarbeiten.

IOTA DL Honor Roll und Bestenliste 2013

Aus beruflichen Gründen finden Sie hier die ersten DL-relevanten Einträge der IOTA Honor Roll und der Bestenliste 2013. Die Gesamtlisten können Interessenten unter www.g3kma.dsl.pipex.com einsehen.

(DL-Rang, Call, Inseln bestätigt, Weltrang)

1	DL8NU	1084	26
2	DF2NS	1078	32
3	DL8USA	1066	49
4	DK1RV	1047	81
5	DK2PR	1043	84
6	DL1BKK	1020	118
6	DL5ME	1020	118
8	DF9ZN	1018	124
9	DK6IP	1015	130
10	DL1BDD	1012	134
11	DL8FL	1005	141
12	DK6NJ	998	153
13	DL4MCF	995	156
14	DF6EX	982	168

Neue IOTA-Inselgruppen

Iota		DXCC	Bezeichnung
AF-118P	Marokko	CN	Jaegerschmidt, Los Farallones
AF-119P	Seychellen	S7	Coetivy Island
AS-200P	Japan	JA5	Shikoku's Coastal Islands
AS-201P	Türkei	TA	Inseln im Marmara Meer
AS-202P	Bahrein	A9	Hawar Inseln
AS-203P	Russland	R0X	Shelikova Bay Gruppe
EU-190P	Russland	RI1FJ	Viktoria Island / Franz Josef Land
EU-191P	Rumänien/Ukraine	YO/UR	Fericirii Island
NA-247P	Sint Maarten	PJ7	Sint Maarten's Küsteninseln
NA-248P	Canada	VE8,VY0	Melville Island
OC-296P	Palau	T8	Tobi & Helen Islands

Sonstiges

Antennenbau auf Mount Athos

Ein nettes Video über die Installation eines SteppIR-Beams und Applollo in Aktion ist unter www.dx-world.net/2014/qrv-mt-athos abgelegt. Nach den Informationen befindet sich der neue Antennenstandpunkt weiter von einem Gebäude entfernt, was sich auf das Signal auswirken dürfte.

Heard Island, VKØEK

Zu offiziellen Leitern des Heard Island Radio Teams sind Wayne Mills, N7NG, und Martti Laine, OH2BH, ernannt worden. Die Gesamtleitung der Expedition liegt weiterhin bei Robert Schmiuder.

Weltumsegelung

„Wir können den Wind nicht ändern, aber die Segel anders setzen.“ Mit diesen Worten wird man auf der Homepage von Rainer, DB1RL, aus OV Esslingen (P02) begrüßt. Seine Lebensgefährtin Gisela und er sind ab Ende August auf der sog. Barfußroute für geplante zwei Jahre unterwegs. Er hat Kurzwelle in SSB sowie Pactor für Wetter, Winlink und Co. an Board. Als Antenne kommt das isolierte Achterstag zum Einsatz, an dessen Ende ein ATU auf die Bänder abstimmt. Da es sich um keine DXpedition handelt, wird er im Urlaubsstil aktiv sein. Weitere Info: www.weltumsegelung.cc.

Ausblick

DL2SBY wird als S79KB vom 4. bis 18. Oktober auf den Seychellen in der Luft sein. Vom 3. bis 15. Oktober werden ZL3PAH, ZL4PW, ZL3GA und G3USR als YJØX aktiv sein. Weitere Info: www.yj2014.wordpress.com. VE2IM wird im CQWW SSB Contest aus der Zone 2 QRV sein. Auch die Marquesas stehen im Oktober auf dem Terminplan. VE7KW verstärkt das Team als CW-Operator. Info: www.tx7g.com

Das Heft zum Thema:

DX-Journal



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



Beiträge für „DXtra“ an:

Peter Glasmacher, DK5DC
Hallenserstr. 40
59457 Werl
dk5dc@darc.de oder
dxtra@dk5dc.com

Vielen Dank für die DX-Infos an:
The Daily DX, 425DXN,
RSGB-IOTA, DX World
of Ham Radio, NG3K,
ARRL, DL1SBF, DL4BBJ,
VA3RJ, G3KMA, DL7UXG,
DL4BBH