



**DX-MB 2136 – 13. März 2019**  
**DX Mitteilungsblatt**  
**DARC-Referat DX**  
**Editor: Klaus Poels, DL7UXG**  
**(E-Mail: [dxmb@darcdxhf.de](mailto:dxmb@darcdxhf.de))**  
**(<http://www.darcdxhf.de>)**

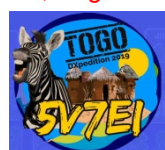


**Wöchentlich erscheinende DX-Mitteilungen des DARC DX - Referates**

**3W, Vietnam:**

Jean-Pierre/F6CTF funkt vom 16. März bis 06. April als 3W9JF aus Hoi An auf 80, 40, 20 und 17 Meter in CW und SSB. QSL via EA5GL (d) und eQSL.

**5V, Togo:**



Mitglieder der „EI DX Group“ planen vom 14. – 26. März eine DXpedition nach Togo. Als 5V7EI wollen sie 5 Stationen von 160 – 10 Meter in CW, SSB und Digi-Mode in die Luft bringen. QSL via MØOXO, LoTW.

<https://5v7ei.com/>

**5X, Uganda:**

Das „Italian DXpedition Team“ unternimmt vom 13. – 25. März eine DXpedition nach Uganda. Als 5X3C ist man im CW, SSB und RTTY und als 5X3E in FT8 auf Kurzwelle aktiv. QSL via OQRS und LoTW und I2YSB (d).

<http://www.i2ysb.com/idx/>



**6W, Senegal:**

Jacques/F6HMJ ist vom 19. März bis 28. April als 6W7/F6HMJ aus dem Senegal von 80 – 10 Meter mit Dipolen und IC706MKIIG in SSB und CW QRV. QSL via F6HMJ.

**8P, Barbados:**

Vom 13. März bis 17. April ist Richard/G3RWL von der Karibikinsel Barbados (**NA-021, WW Loc. GK03eb**) aus auf Kurzwelle (10m bis 80m) als 8P6DR in CW und RTTY ein interessanter QSO Partner. QSL via G3RWL, ClubLog OQRS, LoTW.

**A3, Tonga:**

Masa/JAØRQV funkt vom 16. – 27. März als A35JP von Tongatapu Island (**OC-049**) aus von 80 – 6 Meter in CW, SSB und FT8. QSL via JAØRQV (d/B), ClubLog, LoTW.

**E5, South Cook Islands:**



Hans-Martin/DK2HM macht vom 14. – 22. März Urlaub auf Rarotonga Island (**OC-013**) im KiiKii Inn Hotel und wird als E51HMK von 80 – 10 Meter in

SSB und FT8 Funkbetrieb im Urlaubsstil machen. QSL via DK2HM (B) und ClubLog OQRS.

<http://southcook2019.com/>

**E6, Niue:**

Alex/5B4ALX aktiviert vom 18. März bis 02. April als E6ET Niue Island (**OC-040**) von 160 – 10 Meter in CW, SSB, RTTY und FT8. Am CQ WPX SSB Contest nimmt er in der SO/20m/LP-Klasse teil. QSL via IZ4AMS.

<http://www.5b4alx.cloud/e6et-niue-2019/>



**E6, Niue:**

Janusz/SP9FIH ist ab 18. März für ein paar Wochen von Niue Island (**OC-040, WW Loc. AH50bx**) aus als E6AF auf Kurzwelle QRV. QSL via ClubLog OQRS.

<http://www.e6.dxpeditons.org/>

**EA, Spain:**

Der Valencia Football Club feiert den 100 Jahrestag des Bestehens und aus diesem Grund ist vom 16. – 31. März die Sonderstation EE1ØØV auf Kurzwelle QRV. QSL via EA5YJ (d), LoTW und eQSL.

**EA, Spain:**

Am 21. März wird der Welttag des Down-Syndroms begangen und aus diesem Anlass

ist vom 17. – 21. März die Sonderstation EH3DWN auf Kurzwelle in der Luft. Ein Sonderdiplom wird herausgegeben. QSL via LoTW und eQSL.

<http://eh3dwn.mikedeltavictor.com/>



### I, Italy:

Noch bis 30. April wird an den in Italien geborenen Ingenieur Andrea Giuseppe Viterbi mit dem Betrieb der Sonderstation IIØAGV auf Kurzwelle erinnert. QSL via IØKQB.

### VU, India:

Der älteste Club in Indien, der „Bangalore Amature Radio Club“ (BARC, VU2ARC) feiert noch bis zum 13. Mai den 60. Jahrestag des Bestehens mit dem Betrieb der Sonderstation AU6ØBARC auf Kurzwelle in allen Modi. QSL via ClubLog.

## Vorschau

### T32, East Kiribati:

Ken/KH6QJ will vom 16. – 23. April erneut als T32AZ von Kiritimati/East Kiribati aus auf 80, 40, 20 und 15 Meter in CW und SSB QRV sein. QSL via KH6QL.

### Abkürzungen:

<b>ARLHS</b>	Amateur Radio Lighthouse Society
<b>IOTA</b>	Islands on the Air
<b>LoTW</b>	Logbook of the World
<b>OQRS</b>	Online QSL Request System
<b>WCA</b>	World Castles Award
<b>WLOTA</b>	World Lighthouse On The Air Award
<b>WRTC</b>	World Radiosport Team Championship
<b>WWFF</b>	World Wide Flora & Fauna

## Aktuelle Conteste

<b>14./15.03.</b>	<a href="#">YL-Aktivitäts-Party</a>
<b>16.-18.03.</b>	<a href="#">BARTG HF RTTY Contest</a>
<b>16./17.03.</b>	<a href="#">Russian DX Contest</a>
<b>16./17.03.</b>	<a href="#">Louisiana QSO Party</a>
<b>16.03.</b>	<a href="#">Mecklenburg-Vorpommern Contest</a>
<b>16./17.03.</b>	<a href="#">Virginia QSO Party</a>
<b>16.03.</b>	<a href="#">AGCW-DL VHF/UHF Contest</a>
<b>17.03.</b>	<a href="#">UBA Spring Contest</a>

Die Ausschreibungen finden Sie ebenfalls auf <http://www.darc.de/der-club/referate/conteste/> sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 3/2019 auf Seite 62.



Zusammengestellt von Andreas, DK5ON  
(E-Mail: [dk5on@darc.de](mailto:dk5on@darc.de))

## Insel-Aktivitäten

### IOTA-Vorzugsfrequenzen

**CW:** 28040 24920 21040 18098 14040 10114  
7030 3530 kHz

**SSB:** 28560 28460 24950 21260 18128 14260  
7055 3760 kHz

**EU-013;** GJ/MJ, Jersey: Kazu/JK3GAD ist vom 15. bis 17. März als MJØCFW von der Insel Jersey (**WW Loc. IN89ve**) aus QRV. Er plant auch eine Teilnahme am Russian DX Contest als MJ5Z. QSL via MØCFW (d/B), LoTW



**EU-038;** PA, Noord Holland/ Friesland/ Groningen Province group: Marcel/PD5MVH



hält sich vom 16. – 30. März auf der Insel Ameland auf und ist als PD5MVH/p auf Kurzwelle aktiv. Am UKEICC Contest (23./24.03) wird er als PD38EU teilnehmen. QSL via PD5MVH, ClubLog, LoTW und eQSL.



**EU-048;** F, Bretagne (Morbihan) group: Christian/F5OHH ist vom 16. – 23. März als F5OHH/p von Groix Island aus QRV. Er will in der Zeit 3 Leuchttürme, 4 FFF-Gebiete und 2 Schlösser aktivieren. QSL via F5OHH (d/B), eQSL.

<https://headlight44.fr/>



**NA-150;** KL, Little Diomed Island: Cezar/VE3LYC plant vom 18. – 26. März als VE3LYC/KL7 von Little Diomed Island von 40 – 17 Meter in CW und SSB aktiv zu sein. QSL via ClubLog OQRS.

<https://ve3lyc-kl7-na150.weebly.com/>

**OC-138;** VK4, Queensland State (Torres Strait) group: Taka/JA8COE verteilt vom 14. – 17. März als VK4/JA8COE IOTA-Punkte von Thursday Island aus auf Kurzwelle. QSL via JA8COE, ClubLog OQRS.

**SA-099;** PJ2, Curacao Island: Andreas/DK5ON ist vom 14. bis 30. März aus Jan Thiel auf Curacao Island (**WLOTA 0942**) von 6m bis 80m inkl. 60m als PJ2/DK5ON in CW, SSB, RTTY und FT8 zu arbeiten. Er plant auch am Russian DX Contest teilzunehmen und wird im Contest die Antennen der Clubstation PJ2A

nutzen. QSL via DK5ON (d/B), LoTW oder ClubLog OQRS.



## Kalender

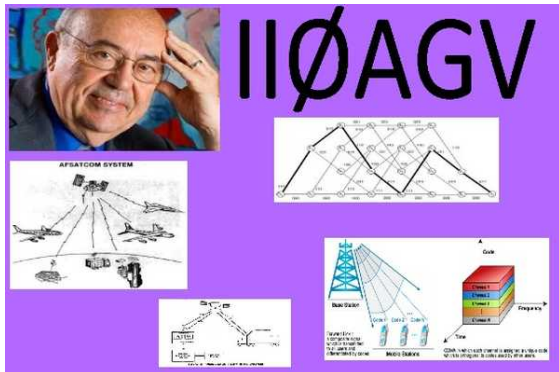
von - bis	DX	DX-MB
16.03. - 06.04.	3W9JF	2136*
31.10. - 02.04.	4S7KKG	2117
24.10. - 23.10.	4U73B	2117
14.03. - 26.03.	5V7EI	2136*
13.03. - 25.03.	5X3C	2136*
13.03. - 25.03.	5X3E	2136*
01.10. - 30.09.	5Z4/DL2RMC	2008
26.02. - 24.03.	6O1OO	2134
25.02. - 13.03.	6W7/F5NHJ	2135
19.03. - 28.04.	6W7/F6HMJ	2136*
20.02. - 30.03.	6W7/ON4AVT	2133
08.03. - 16.03.	7P8LB	2135
01.02. - 30.04.	8JØM	2130
01.04. - 31.03.	8J1IRW	2087
01.02. - 30.04.	8J2M	2130
01.02. - 30.04.	8J9M	2130
13.03. - 17.04.	8P6DR	2136*
09.03. - 20.03.	9G2DX	2135
16.02. - 13.03.	9G5GS	2134
- 10/2019	9Q6BB	2012
16.03. - 27.03.	A35JP	2136*
13.02. - 13.05.	AU6ØBARC	2136*
05.03. - 12.03.	C56DF	2134
08.03. - 16.03.	C6AKT	2135
08.03. - 03.04.	CT9/DL3KWF	2135
08.03. - 03.04.	CT9/DL3KWR	2135
01.04. - 31.03.	DB25ONN	2086
01.01. - 30.06.	DF13BLN	2125
01.01. - 30.06.	DF13BUD	2125
01.01. - 30.06.	DF13DEJU	2125
01.01. - 30.06.	DF13MUC	2125
01.01. - 30.06.	DF13PAR	2125
01.01. - 30.06.	DF13STO	2125
01.01. - 05.06.	DL19RIC	2127
01.01. - 31.12.	DL7ØAFUG	2129
01.03. - 31.12.	DL7ØAIR	2134
- 31.12.	DL7ØBRD	2127
01.01. - 31.12.	DM1ØØZM	2125
01.01. - 31.12.	DM19LGS	2127
24.01. - 31.12.	DM2Ø25C	2130
- 31.12.	DM7ØGER	2127



01.01. - 31.12.	DM775FLD	2127
01.01. - 31.12.	DQ12ØØASP	2125
01.01. - 31.12.	DQ6ØØUNI	2126
02.02. - 31.07.	DR19RGD	2133
01.01. - 31.12.	DR5ØDIG	2129
01.02. - 31.03.	DU3/F4EBK	2130
20.09. - 03/19	DU7/GØCXF	2111
09.03. - 11.04.	E51AUZ	2135
14.03. - 22.03.	E51HMK	2136*
09.03. - 11.04.	E51NPQ	2135
18.03. - 04/19	E6AF	2136*
18.03. - 02.04.	E6ET	2136*
17.01. - 31.03.	EA8/HB9FIH	2128
16.03. - 31.03.	EE1ØØV	2136*



17.03. - 21.03.	EH3DWN	2136*
16.03. - 23.03.	F5OHH/p	2136*
14.01. - 13.03.	FG/F6ITD	2127
01.01. - 15.08.	H31A	2126
- 11.04.	HF4ØCUF	2092
- 03/19	HK3JCL	2108
22.02. - 15.05.	HR5/F2JD	2134
13.11. - 09.04.	HSØZME	2126
01.01. - 31.03.	HS55RAST	2131
01.03. - 30.04.	IIØAGV	2136*



01.03. - 31.03.	II4MRC	2134
- 31.12.	J28ND	2035
- 01.09.	J28PJ	2004
06.03. - 13.03.	KG4AS	2135
06.03. - 13.03.	KG4SC	2135
01.03. - 31.03.	LZ818PT	2134
15.03. - 17.03.	MJØCFW	2136*
16.03. - 17.03.	MJ5Z	2136*
01.01. - 31.12.	OG6ØIPA	2128
01.01. - 31.12.	OUØPOLIO	1919
16.03. - 30.03.	PD5MVH/p	2136*

14.03. - 30.03.	PJ2/DK5ON	2136*
- 19.03.	PJ7/W3FSA	2135
03.03. - 30.03.	PJ7AA	2134
- 02/2019	RI1ANV	2124
- 03/2019	RI1ANW	2105
06.02. - 31.12.	TC1ØGITRAD	2133
16.02. - 24.03.	TM6C	2132
14.01. - 13.03.	TO7D	2127
18.09. -	TR8CA	1902
16.12. - 16.03.	TR8CR	2123
21.02. - 13.03.	V31NC	2133
18.03. - 26.03.	VE3LYC/KL7	2136*
14.03. - 17.03.	VK4/JA8COE	2136*
09.03. - 03.04.	XRØZRC	2135
10.03. - 16.03.	XV9JK	2135
- 05/2019	Z81D	2124
05/17 - 05/2020	ZL7DX	2040
05/17 - 05/2020	ZL7QT	2040
01.01. - 31.03.	ZW85LABRE	2131

\* = neu oder aktualisiert  
.. = und andere Calls

#### QSL-Informationen

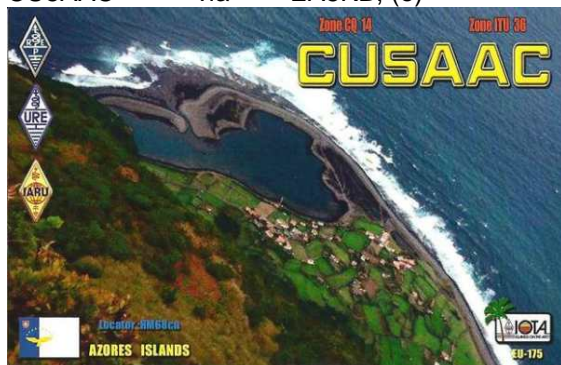
3B8XF	via	(C), (O), G3TXF
3D2JS	via	WB2TJO (d)
3W2MAE	via	DL5MAE (d/B)
3W9JF	via	EA5GL (d), (e)



4S7KKG	via	DCØKK (d/B), (L), (C)
4U73B	via	9A2AA, (C)
5V7EI	via	MØOXO, (C)
5X3C	via	I2YSB (d), (O), (L)
5X3E	via	I2YSB (d), (O), (L)
5Z4/DL2RMC	via	DL1RTL (d/B)
6O1OO		(Q)
6W7/F5NHJ		(L), (C)
6W7/F6HMJ	via	F6HMJ
6W7/ON4AVT	via	ON4AVT (B)
7P8LB	via	MØOXO, (C)
8JØM	via	(B), JP7FSO (d)
8J1IRW	via	(B), JH1DSF (d)
8J2M	via	(B), JP7FSO (d)
8J9M	via	(B), JP7FSO (d)



8P6DR via G3RWL, (C), (L)  
 9G2DX via MØOXO, (C)  
 9G5GS via IZ4YGS (d), (e)  
 9Q6BB via W3HMK  
 9X2S via JA1PBV, (C)  
 A35JP via JAØRQV (d/B), (C), (L)  
 A5A via JH1AJT  
 AU6ØBARC (C)  
 BA3MM via BA4EG, (L), (e)  
 BD2RJ (d), (L)  
 BH1AQA (d/B), (L)  
 C56DF via G3XTT (d), (C), (L)  
 C5YK via ON7YK  
 C6AKT via M1KTA (d/B), (C), (L)  
 CT9/DL3KWF via DL3KWF, (L), (e)  
 CT9/DL3KWR via DL3KWR, (L), (e)  
 CU5AAC via EA5KB, (e)



DB25ONN (d/B)  
 DF13BLN via (B), DM2TO (d)  
 DF13BUD via (B), DM2TO (d)  
 DF13DEJU via (B), DM2TO (d)  
 DF13MUC via (B), DM2TO (d)  
 DF13PAR via (B), DM2TO (d)  
 DF13STO via (B), DM2TO (d)  
 DL19RIC (C)  
 DL2ØIKT (d/B)  
 DL7ØAFUG (B)  
 DL7ØAIR (B), (e), (C)  
 DL7ØBRD via DK1YH (d/B), (C), (e)  
 DM1ØØZM (B)  
 DM19LGS via (B), DGØERS (d), (e)  
 DM2Ø25C (B)  
 DM7ØGER via MØSDV (d), (C)  
 DM775FLD (B)  
 DQ12ØØASP via (B), DK1AX (d), (L)  
 DQ6ØØUNI via (B), DL5KVV (d)  
 DR19RGD (B), (e)  
 DR5ØDIG via (B), DH1PAL (d)  
 DU3/F4EBK via F4RBK (d)  
 E51AUZ via DL1AUZ (d/B)  
 E51HMK via DK2HM (B), (C)  
 E51NPQ via DM7PQ (d/B)  
 E6AF (C), (O)  
 E6ET via IZ4AMS  
 EA8/HB9FIH via HB9FIH (d/B), (L), (e)  
 EE1ØØV via EA5YJ (d), (L), (e)  
 EE5J via EA5YJ

EH3DWN (L), (e)  
 E11ØØYXQ via E19FVB  
 F5OHH/p via F5OHH (d/B), (e)  
 FG/F6GWV via F6GWV (d/B)  
 FG/F6HMQ via F6HMQ (d/B)  
 FG/F6ITD via F6ITD (d), (L)  
 FG4KH via F1DUZ (d/B), (L), (e)  
 FK/JG1XMV via JG1XMV (d/B), (L), (e)  
 FO/OK2ZI via OK2ZI (d/B), (C), (L)  
 GX4BJC/a via G6XOU (d/B), (e)  
 H31A via HP1AVS, (L)  
 HC1DAZ via KX4PT  
 HD8M via WB2REM, (C), (L)  
 HF4ØCUF via SP4CUF  
 HK3JCL via DK8LRF (d/B)  
 HL5FEI (d/B), (L)  
 HR5/F2JD via F6AJA (d/B)  
 HSØZIV (B), (L)



HSØZME via SM6NT  
 HS55RAST via HS5NMF  
 I1ØAGV via IØKQB  
 I1ØIDP via ISØAGY (d), (B)  
 I14MRC via IQ4FE  
 I19IGB via 9A5URI, (d), (e)



IO5SP via IW5EFX (d/B)  
 J28ND via S57DX  
 J28PJ via F1TMY  
 KG4AS via N4SIA (d), (C)  
 KG4SC via KP2L (d)  
 KL7RST via K7ICE (d)  
 LU4AAO (d), (e)  
 LZ818PT via (B), LZ1KCP (d)  
 MJØCFW via MØCFW (d/B), (L)  
 MJ5Z via MØCFW (d/B), (L)  
 MX1SWL/a via G6XOU (d/B), (e)  
 OG6ØIPA via OH4MDY



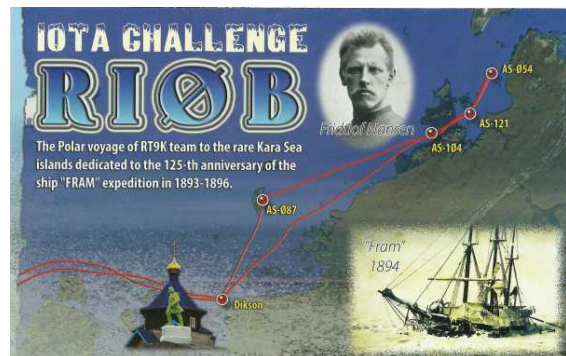
OUØPOLIO via OZ1ACB (d/B)  
 PD38EU via PD5MVH, (C), (L)



PD5MVH/p	via	PD5MVH, (C), (L)
PJØDX	via	IZ1MHY
PJ2/DK5ON	via	DK5ON (d/B), (C), (L)
PJ7/W3FSA	via	W3FSA
PJ7AA	via	AA9A (d), (C)
R1ANV	via	RN1ON (d/B)
R1ANW	via	RN1ON, (C), (O)
TC1ØGITRAD	via	TA7AZC (d), (B), (L)
TM6C	via	F6KMB
TO7D	via	F6ITD (d), (L)
TR8CA	via	F6CBC
TR8CR	via	F6AJA (d/B)
V31GX	via	G4SGX, (C), (L)
V31NC	via	EA5GL
V85T		(d)
VE3LYC/KL7		(C), (O)
VK4/JA8COE	via	JA8COE, (C)
VP5/AA5UK	via	AA5UK (d), (L)
VR2VAZ		(d), (e)
XRØZRC	via	R7AL, (C)
XV9JK	via	SP5APW, (C)
Z81D	via	OM3JW
ZF2CA	via	G4CWH (d/B)
ZL7DX	via	MØOXO
ZL7QT		(d)
ZW85LABRE	via	PT2ADM

<b>(d) = direkt</b>	<b>(B) = Büro ok</b>
<b>(L) = LoTW</b>	<b>(O) = OQRS</b>
<b>(C) = ClubLog</b>	<b>(e) = eQSL</b>
<b>(*) = neuer Manager</b>	<b>(Q) = QRZ.COM</b>

**QSL-Eingang direkt: RIØB (AS-087)**



**QSL via LoTW: HK6F, R22CRC, TA4ED**

**Wir bedanken uns für die Mitarbeit an dieser Ausgabe bei: QRZ DX, I1JQJ/IK1ADH & 425 DX News, DxCoffee, DX World, VA3RJ, KB8NW & OPDX-Bulletin, DF6EX (für WIN-QSL), DH2PC, DJ5AV, DJ9ZB, DK2HM, DK8JB, DL1BAH, DL1SBF, DL7MAE, EA3HKY, EA5YJ, F6AJA & Les Nouvelles DX, Islands On The Air, NG3K & ADXO, OE2IKN, OZ6OM & 50 MHz DX News, PD5MVH, W3UR & The Daily DX u.a.**

**Kostenloses Abo DXMB / DXNL:**

PDF-Version in Deutsch (farbig, mit Bildern):

<https://www.darcxhf.de/dxmb/>

TXT-Version deutsch (nur Text, ohne Bilder):

<https://www.darcxhf.de/dxmb/>

TXT-Version englisch (nur Text, ohne Bilder):

<https://www.darcxhf.de/dxmb/>

Archiv:

<http://www.darc.de/der-club/referate/dx/dx/dxmb/>

DXMB-Homepage:

<http://www.darc.de/der-club/referate/dx/dx/dxmb/>

