



**DX-MB 2293 – 16. März 2022**

**DX Mitteilungsblatt**

**DARC-Referat DX**

**Editor: Klaus Poels, DL7UXG**

**(E-Mail: [dxmb@darcdxhf.de](mailto:dxmb@darcdxhf.de))**

**(<https://www.darc.de/der-club/referate/dx/>)**



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

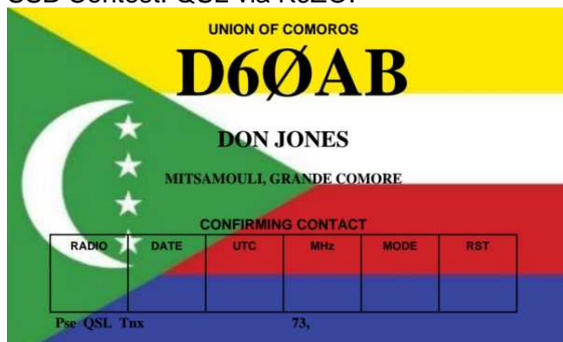
**CT3, Madeira Island:**

Helmut/DF7EE reist vom 22. bis 29. März nach Santana/Madeira (**AF-014**). Als CQ3W möchte er im CQ WPX SSB Contest viele Punkte sammeln. Außerhalb des Wettbewerbs ist er als CT9/DF7EE auf Kurzwellen in SSB und FT8 zu arbeiten. QSL für CQ3W nur via ClubLog OQRS und LoTW und für CT9/DF7EE via DF7EE (d/B), ClubLog OQRS und LoTW.

<http://df7ee.de/cq3w-for-cq-wpx-ssb-2022/>

**D6, Comoros:**

Don/K6ZO ist vom 16. – 18. März und vom 22. – 29. März als D6ØAB von den Komoren (**AF-007**) aus auf Kurzwellen ein interessanter QSO-Partner. Er plant eine Teilnahme am CQ WPX SSB Contest. QSL via K6ZO.



**EA, Spain:**

Am 21. März wird der Welt-Down-Syndrom-Tag begangen und aus diesem Anlass ist vom 14. – 21. März die Sonderstation EH3DWN auf Kurzwellen aktiv. Es werden 3 Sonderdiplome herausgegeben. QSL via LoTW und eQSL.

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



**EA, Spain:**

Mitglieder der „URE San Fernando“ (EA7URF) sind vom 19. – 27. März, anlässlich der ersten Weltumsegelung, mit der Sonderstation

AM5ØØTOR auf Kurzwellen, VHF und UHF in SSB, CW und Digi-Mode in der Luft. QSL via EA7URF (d/B), LoTW und eQSL.



**F, France:**

Am 02./03. April findet eins der größten Weinfeste Frankreichs (Percée du Vin Jaune) statt. André/F5AQX, Serge/F5SN, Marie/F5UAY, Jacky/F6CVY, Laurent/F8FSC, Daniel/F8GAF und Michel/F8GGZ sind aus diesem Anlass vom 20. März bis 03. April als TM24PVJ auf Kurzwellen in SSB, CW, FT8, PSK und via EME aktiv. QSL via F8GGZ (B).

**F, France:**

Die „Société Nationale des Sauveteurs en Mer“ (Französische Nationale Gesellschaft der Seenotretter - SNSM) wurde vor 55 Jahren gegründet und aus diesem Anlass ist vom 18. März bis 16. Juli die Sonderstation TM55SNSM von 80 – 6 Meter in CW, SSB und Digi-Mode aktiv. QSL via Büro und eQSL.

**FH, Mayotte:**

Vom 18. – 22. März unternimmt Don/K6ZO einen Abstecher nach Mayotte Island (**AF-027**) und will als FH/K6ZO auf Kurzwellen für Pile-Ups sorgen. QSL via K6ZO (d).

**HA, Hungary:**

Anlässlich des 200. Geburtstages des ungarischen Poeten Sándor Petőfi sind vom 15. März 2022 bis 15. März 2023 folgende Sonderstationen auf Kurzwellen in CW, SSB und FT8 zu arbeiten: HG2ØØAN, HG2ØØDO, HG2ØØEF, HG2ØØIR, HG2ØØOT und HG2ØØPS. Ein Sonderdiplom wird herausgegeben. QSL via ClubLog und LoTW.

**DX-MB vom 16. März 2022, Nummer 2293**

Die deutsche Text-Version finden Sie auf unserer Homepage: <https://www.darc.de/der-club/referate/dx/dxmb/>

### LZ, Bulgaria:

Georgi/LZ2VP ist noch bis 31. März als LZ22DIG auf Kurzwelle aktiv. QSL via LZ2VP (d/B).



### SP, Poland:

Aus Polen sind anlässlich des Welt-Down-Syndrom-Tags vom 19. bis 27. März die beiden Sonderstationen SP21DKS (OP Dariusz/SP3POB) und HF21DKS (OP Jacek/SP9CJM) auf Kurzwelle in SSB und CW QRV. Ein Sonderdiplom kann erworben werden. QSL via Büro.

### V5, Namibia:

Gunter/V51WH/V55Y informierte, dass er am 03. April in Namibia QRT macht und nach Deutschland zurückkehrt.

### Z8, South Sudan:

Diya/Y11DZ kehrte am 11. März nach Juba/Süd Sudan zurück und ist erneut als Z81D in seiner Freizeit QRV. QSL via OM3JW, ClubLog OQRS und LoTW.

### Interessantes

#### Saint Patrick's Day:

Vom 16. März (12:00 UTC) bis 18. März (12:00 UTC) wird der Saint Patrick's Day, Gedenktag des irischen Bischofs Patrick, auf Kurzwelle gefeiert. Mehrere Stationen sind aus diesem Anlass aktiv.



Zum Beispiel aus Nordirland GB2SPD und GB4SPD und aus England GB3SPD und GB4SPA. Alle teilnehmenden Stationen sind

auf der Webseite nachzulesen. Ein Sonderdiplom kann beantragt werden.

<https://www.stpatricksaward.com/>

### Abkürzungen:

<b>ARLHS</b>	Amateur Radio Lighthouse Society
<b>DFCF</b>	Diplome des Forts et Chateaux de France
<b>DIFM</b>	Diplôme des Iles de la France Métropolitaine
<b>IOTA</b>	Islands on the Air
<b>LoTW</b>	Logbook of the World
<b>OQRS</b>	Online QSL Request System
<b>SNSM</b>	Société Nationale des Sauveteurs en Mer
<b>URE</b>	Unión de Radioaficionados Españoles
<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>16./17.03.</b>	<a href="#">CWT Mini Contest</a>
<b>16.03.</b>	<a href="#">RSGB 80m CC</a>
<b>17.03.</b>	<a href="#">Swiss Activity Contest</a>
<b>17.03.</b>	<a href="#">BCC QSO Party</a>
<b>19./20.03.</b>	<a href="#">BARTG HF RTTY Contest</a>
<b>19./20.03.</b>	<a href="#">Russian DX Contest</a>
<b>19.03.</b>	<a href="#">MVP Contest</a>
<b>20.03.</b>	<a href="#">UBA Spring Contest</a>
<b>21.03.</b>	<a href="#">OK1WC Memorial Contest</a>
<b>21.03.</b>	<a href="#">Bukarest 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 3/2022 auf Seite 66.



Zusammengestellt von Andreas, DK5ON  
(E-Mail: [dk5on@dar.de](mailto:dk5on@dar.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-095, F, Province-Cote D'Azur (Bouches-Du-Rhone) Region group:** Joachim/F4IDX, Fred/F4JDH, Maciek/F4VSQ und Dave/F5SDD funken vom 19. – 20. März als TM5F von Ratonneau Island (**DIFM ME003, DFCF 13-061**) aus auf Kurzwelle. QSL via F5SDD.  
<http://tm5f.free.fr/>

**EU-121; EI/EJ, Irish Coastal Islands:** Charlie/EI8JB ist vom 17. – 20. März erneut als EJ8JB von Bere Island (**WW Loc. IO51cp**) aus auf Kurzwelle in SSB, CW und RTTY QRV. QSL via LoTW und Büro.

**NA-021; 8P, Barbados:** Bis 04. April ist Dick/G3RWL als 8P6DR von Barbados aus von 80 – 10 Meter in CW zu arbeiten und er plant eine Teilnahme am Commonwealth Contest (BERU). QSL via G3RWL, ClubLog OQRS und LoTW.

## Kalender

von - bis	DX	DX-MB
20.01. -	3B8HH	2285
01.01. - 31.03.	4A9Øxxx	2282
27.01. - 27.07.	5B4AQC	2287
- 20.03.	5UA99WS	2292
01.01. - 31.12.	6F6F	2284
06.02. - 02.04.	6W7/ON4AVT	2287
01.12. - 31.10.	7B2C	2280
01.12. - 31.10.	7B2E	2280
01.12. - 31.10.	7B2H	2280
01.12. - 31.10.	7B2O	2280
01.12. - 31.10.	7B2T	2280

01.04. - 31.03.	8J1ØØCB	2244
30.01. - 30.04.	8NØJ	2235
01.04. - 31.03.	8N1FT	2244
- 30.06.	8N1TAMA	2272
10.03. - 04.04.	8P6DR	2293*
04.03. - 20.03.	8Q7CQ	2291
09.03. - 21.03.	8Q7ZI	2292
- 06/2022	9J2MYT	2279
11/21 -	9N7AA	2275
19.03. - 27.03.	AM5ØØTOR	2293*
09.03. - 18.03.	C56DF	2292
26.03. - 27.03.	CQ3W	2293*



22.03. - 29.03.	CT9/DF7EE	2293*
16.03. - 18.03.	D6ØAB	2293*
22.03. - 29.03.	D6ØAB	2293*
01.03. - 30.04.	DA22WARD	2291
01.01. - 31.12.	DB5ØAFZ	2283
01.11. - 31.10.	DF22LGS	2275
01.01. - 31.12.	DF4ØBGK	2283
01.03. - 30.06.	DF9ØTJU	2290
01.02. - 31.07.	DKØFWS	2289
20.02. - 19.02.23	DKØHN	2285
01.01. - 31.12.	DKØ5ØBN	2283
01.01. - 31.12.	DK65DEL	2285
01.03. - 30.06.	DK9ØTJU	2290
01.01. - 31.12.	DLØHO	2284
26.01. - 25.01.23	DLØOF	2288
15.09. - 14.09.	DL24EURO	2268
01.11. - 31.10.	DL35EUDXF	2273
01.01. - 31.12.	DL6ØLINDAU	2283
01.01. - 31.12.	DL7ØWOB	2283
01.01. - 31.12.	DL73AFUG	2283
01.01. - 31.12.	DL75DRG	2283
01.01. - 31.12.	DL75HIL	2282
01.01. - 31.12.	DL75HES	2291
01.01. - 31.12.	DL75OBY	2285
01.01. - 31.12.	DL75RLP	2288
01.03. - 30.06.	DL9ØTJU	2290
01.01. - 31.07.	DM6ØCSJ	2282
01.03. - 30.06.	DM9ØTJU	2290
01.01. - 31.12.	DP44N44T	2284
18.04. - 17.04.	DP44WCA	2253
01.12. - 30.11.	DR125MB	2278
01.01. - 31.12.	DR5ØBAWA	2282
01.03. - 30.06.	DR9ØTJU	2290
01.03. - 30.06.	DQ9ØTJU	2290
01.03. - 30.06.	DP9ØTJU	2290
14.03. - 21.03.	EH3DWN	2293*



01.01. - 31.12.	EI9ØIRTS	2282
17.03. - 20.03.	EJ8JB	2293*
05.03. - 16.03.	EXØQR	2292
25.02. - 27.03.	FG/F6GWV	2290
25.02. - 27.03.	FG/F6HMQ	2290
18.03. - 22.03.	FH/K6ZO	2293*
02.03. - 31.03.	FO/SP5EAQ	2291
- 02/2024	FW1JG	2287
07.03. - 17.03.	FY/F4GPK	2292
01.01. - 31.12.	GB1ØØBBC	2282
14.01. - 23.12.	GB19ØØHA	2285
14.01. - 23.12.	GB19ØØHW	2285
01.03. - 31.03.	GB4NPT	2292
01.01. - 31.12.	H32AT	2290
01.01. - 31.12.	HB5ØSH	2283
01.03. - 30.06.	HB9ØJU	2290
19.03. - 27.03.	HF21DKS	2293*
01.01. - 14.12.	HF9FIELD	2282
15.03. - 15.03.23	HG2ØØAN	2293*
15.03. - 15.03.23	HG2ØØDO	2293*
15.03. - 15.03.23	HG2ØØEF	2293*
15.03. - 15.03.23	HG2ØØIR	2293*
15.03. - 15.03.23	HG2ØØOT	2293*
15.03. - 15.03.23	HG2ØØPS	2293*
01.09. -	HK3JCL	2265
08.12. - 05.04.	HR5/F2JD	2279
09.11. - 05.04.	HSØZME	2274
01.01. - 10.07.	I1ØWRTC	2282
01.01. - 10.07.	I11WRTC	2282
01.01. - 10.07.	I12WRTC	2282
01.01. - 10.07.	I13WRTC	2282
04.03. - 11.03.	I14CPC	2291
01.01. - 10.07.	I14WRTC	2282
01.01. - 10.07.	I15WRTC	2282
01.01. - 10.07.	I16WRTC	2282
01.01. - 10.07.	I17WRTC	2282
22.01. - 30.06.	I18CAP	2286
01.01. - 10.07.	I18WRTC	2282
01.01. - 10.07.	I19WRTC	2282
01.01. - 31.12.	LA1ØØB	2283
26.09. - 26.03.	LX5MF	2268
- 31.12.	LZØ1MLN	2277
01.01. - 31.12.	LZ1GLASS	2285
01.03. - 31.03.	LZ22DIG	2293*
01.03. - 31.03.	LZ475GJ	2290
01.03. - 31.03.	MX1SWL/a	2290
09.06. - 09.06.	OHØ1ØØAX	2254
01.03. - 31.12.	OR1ØØRCBE	2290
01.01. - 31.12.	OZ5ØDDXG	2282
01.01. - 24.04.	PA22L	2283
03.02. - 02.08.	PA75DXCC	2287
01.01. - 31.12.	PI75LIM	2287
01.03. - 17.03.	PJ2/DK5ON	2290
26.02. - 26.03.	PJ7AA	2290
01.09. - 30.09.	PX2ØØBR	2282
01.01. - 31.12.	PX2Ø22BR	2282
01.04. - 30.04.	PX522BR	2282
01.01. - 31.12.	SK5ØEI	2284
01.01. - 28.02.	SN3ØWOSP	2284

19.03. - 27.03. SP21DKS 2293\*



01.01. - 14.12.	SN9FIELD	2282
01.01. - 14.12.	SP9FIELD	2282
15.01. - 31.12.	TMØCR	2286
12.03. - 13.03.	TM2ØKFZ	2292
20.03. - 03.04	TM24PVJ	2293*
20.01. - 20.04.	TM3ØBUS	2286
19.03. - 20.03.	TM5F	2293*
18.03. - 16.07.	TM55SNSM	2293*



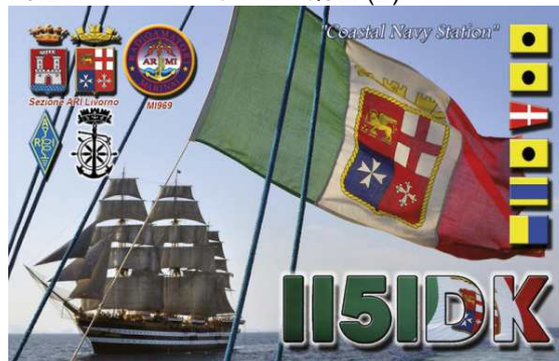
01.06. - 06.06.	TM6CXJ	2290
05.02. - 20.03.	TM9AP	2288
19.02. - 27.03.	TO3Z	2290
- 12/2023	TT8SN	2176
08.03. - 18.03.	V31GX	2292
01.01. - 31.12.	VK9ØABC	2287
11.03. - 11.09.	Z81D	2293*
05/21 - 04/2022	ZL25NZ	2252
01.03. - 31.03.	ZZ165IBI	2290

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

QSL-Informationen		
3B8HH		(d/B), (C)
4S7DRG	via	DK9DR, (C), (O)
4S7KKG	via	DCØKK, (C), (O)
4X6HU		(d/B)
5B4AQC		(L), (C), (O)
5UA99WS	via	EA5GL
5X1XA	via	G3SWH (d), (L)
5Z4BU	via	EA5GL
6F6F	via	EA5GL, (L)
6W7/ON4AVT	via	ON4AVT (d)
6Y5FS	via	G4BWP, (L), (C)



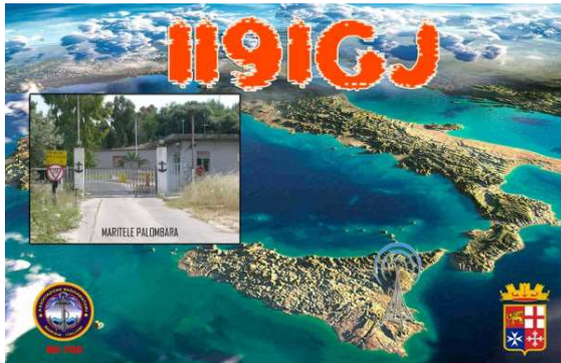
7B2C		(e)	DR125MB	via	(B), DD3JN (d), (L)
7B2E		(e)	DR5ØBAWA		(B)
7B2H		(e)	E2ØWXA		(d)
7B2O		(e)	E25KAE		(d/B), (L)
7B2T		(e)	E29TGW		(d/B), (L)
7Q6M	via	K6ZO	E73ØRS	via	E73E
8C9MGP	via	HA3JB	EA8/IK1PMR	via	HB9FKK (d/B)
8J1ØØCB		(B)	EH3DWN		(L), (e)
8NØJ	via	(B), JJØAWX (d), (e)	EI9ØIRTS	via	(B), EI6AL (d), (C)
8N1FT		(B), (L)	EJ8JB		(B), (L)
8N1TAMA		(B)	EXØQR	via	R2DX, (C), (O)
8P6DR	via	G3RWL, (L), (C), (O)	FG/F6GWV	via	F6HMQ
8Q7CQ	via	MØOXO	FG/F6HMQ	via	F6HMQ
8Q7ZI	via	F8CZI	FG4KH	via	F1DUZ (d/B), (L), (e)
9J2MYT	via	IZ3KVD (d)	FH/K6ZO	via	K6ZO (d)
9K2HS		(d/B), (L)	FM/F6BWJ	via	F6BWJ
9M2KDX		(d)	FO/SP5EAQ	via	SP7DQR
9M2MAD		(d)	FW1JG		(d), (C)
9N7AA	via	S57DX, (L), (C)	FY/F4GPK		(e)
AH2/WA7WJR	via	WA7WJR (d), (L)	GB1ØØBBC		(B), (L), (e)
AM5ØØTOR	via	EA7URF (d/B), (L), (C), (O)	GB19ØØHA		(L), (C), (O)
			GB19ØØHW		(L), (C), (O)
AP2MKS	via	EA5GL, (B), (e)	GB4NPT		(d/B)
BD9BI/Ø	via	MØOXO, (L)	GB9EQP		(L)
BV4VR		(d/B), (L)	GX4BJC	via	M5DIK (d/B), (e)
C56DF	via	G3XTT, (L), (C), (O)	H32AT		(L), (e), (C)
CB6CPC	via	CE6TRA (d)	HB5ØSH		(L), (e)
CB6I	via	CE6TRA (d)	HC1M	via	EC5R
CN8ZG		(d)	HC3RJ	via	EC5R
CQ3W		(C), (O)	HF21DKS		(B)
CT9/DD8ZX		(L)	HF9FIELD		(e)
CT9/DF7EE	via	DF7EE (d/B), (L), (C), (O)	HG2ØØAN	via	(L), (C)
CT9/DJ9KM		(L)	HG2ØØDO	via	(L), (C)
D6ØAB	via	K6ZO (d)	HG2ØØEF	via	(L), (C)
DA22WARD	via	(B), DL2VFR (d)	HG2ØØIR	via	(L), (C)
DB5ØAFZ	via	(B), DL2VFR (d)	HG2ØØOT	via	(L), (C)
DF22LGS		(B)	HG2ØØPS	via	(L), (C)
DF4ØBGK		(B)	HK3JCL	via	DK9LRF (B)
DKØFWS	via	(B), DH7AMF	HL2KXT		(d/B)
DKØHN	via	(B), DJ5QE (d), (C), (O)	HL3EPH		(d/B), (L)
DKØ5ØBN	via	(B), DK5PD (d), (L), (e)	HR5/F2JD	via	F6AJA (d/B)
DK65DEL	via	(B), DB1BAC (d)	HSØACS		(B), (L), (e)
DLØHO		(B)	HSØZME	via	SM6NT (d/B)
DLØOF		(B)	HSØZOA	via	EB7DX
DL24EURO		(B)	IIØIDP	via	IMØSDX
DL35EUDXF		(L), (e), (C), (O)	II4CPC	via	IQ4DJ
DL6ØLINDAU	via	(B), DL1CBQ (d)	II5IDK	via	IQ5LI (B)
DL7ØWOB		(B)			
DL73AFUG		(B)			
DL75DRG		(B)			
DL75HIL		(B), (L), (e)			
DL75HES	via	(B), DL4CR (d)			
DL75OBY	via	(B), DF2NU (d), (L)			
DL75RLP		(B)			
DM6ØCSJ	via	(B), DL2VM (d), (e)			
DP44N44T		(B)			
DP44WCA		(B)			



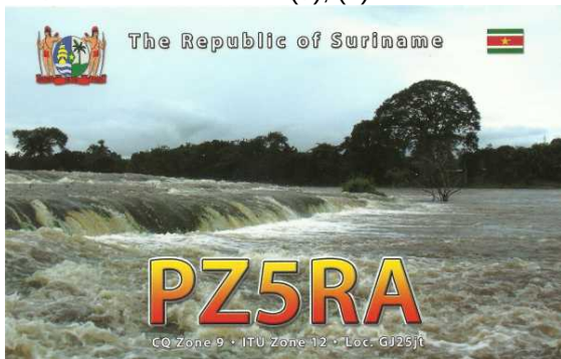
II7ICE via IZ7LOW



II8CAP via IC8ATA, (C)  
 II9IGJ via IT9MRM



IQ4DJ		(B)
KL7TC		(d), (L), (e), (C)
KP4AK		(d)
KB4HF	via	EB7DX
KP4JOC	via	RW6HS
KP4WQ		(e)
LA1ØØB		(L)
LX5MF	via	LX1KQ (d/B), (L)
LZØ1MLN	via	LZ1PM
LZ1GLASS	via	LZ1KAK (B)
LZ22DIG	via	LZ2VP (d/B)
LZ475GJ	via	(B), LZ1KCP (d)
MX1SWL	via	M5DIK (d/B), (e)
N3P	via	WA2BSP, (L)
OR1ØØRCBE	via	ON4GDV (d/B)
OZ5ØDDXG	via	OZ1ACB
P4ØF		(L)
PA22L	via	PI4LDN (B)
PA75DXCC		(L), (e), (C), (O)
PI75LIM		(B)
PJ2/DK5ON	via	DK5ON (d/B), (L), (C), (O)
PJ5/K3TRM	via	K3TRM (d/B), (C), (O)
PJ7AA	via	AA9A (d), (L), (C), (O)
PX2ØØBR		(L), (C)
PX2Ø22BR		(L), (C)
PX522BR		(L), (C)
PZ5RA		(d), (L)



T46SB	via	RW6HS
SK5ØEI		(B), (L)
SN3ØWOSP	via	SP2UUU
SN9FIELD		(e)
SP21DKS		(B)
SP9FIELD		(e)

TK5IH (d), (L), (e)



TMØCR	via	F6FMT, (e)
TM2ØKFZ	via	F4FCE (d/B)
TM24PVJ		F8GGZ (B)
TM3ØBUS	via	F1LFL (d/B)
TM5F	via	F5SDD
TM55SNSM		(B), (e)
TM6CXJ	via	F2FZ, (L)
TM9AP	via	F5KTR
TT8SN	via	DL9USA, (L)
V26K	via	AA3B (d/B), (C), (O)
V31BN	via	WØBNC
V31GX	via	MØOXO, (L)
V47JA	via	W5JON (d), (L)
VK9ØABC		(L), (e)
VR2MW		(d)
VR2VUY		(d/B), (L)
VU2DK		(d)
VU2TMP		(d), (L)
VU3SIO		(d/B)
VX2X		(L)
Z81D	via	OM3JW, (L), (C), (O)
ZL25NZ	via	ZL3CW (d), (L)
ZL7STU	via	MØOXO
ZP5DBC		(L)
ZS6NJ		(L)
ZZ165IBI	via	PU2SWB, (e)

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

QSL via LoTW: BI4VIP, E25ETT

Wir bedanken uns für die Mitarbeit an dieser Ausgabe bei: QRZ DX, I1JQJ/IK1ADH & 425 DX News, DX World, DXNews.com, VA3RJ, KB8NW & OPDX-Bulletin, DF6EX (für WIN-QSL), DF7EE, DJ5AV, DJ9ZB, DL1BAH, DL1SBF, DL3FF, DL7MAE, EA3HKY, F6AJA & Les Nouvelles DX, Islands On The Air, NG3K & ADXO, OE2IKN, OM3JW & IDXP, OZ6OM & 50 MHz DX News, W3UR & The Daily DX u.a.



**Kostenloses Abo DXMB / DXNL:**

DXMB Abonnement / DXNL Subscription

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

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

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

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

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

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

<https://www.darc.de/der-club/referate/dx/en/dxn/>

Archiv:

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

DXMB-Homepage:

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

