

DX-MB 2290 – 23. Februar 2022

DX Mitteilungsblatt

DARC-Referat DX

Editor: Klaus Poels, DL7UXG

(E-Mail: dxmb@darcdxhf.de)

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



Wöchentlich erscheinende DX-Mitteilungen des DARC DX - Referates

F, France:

Mitglieder der „Radioamateurs de Lot-et-Garonne“ (REF 47) sind vom 26. Februar bis 06. März und erneut vom 01. bis 06. Juni als TM6CXJ auf Kurzwelle in SSB, CW, RTTY, FT4 und FT8 QRV, um an den verstorbenen Freund Pierre Marge (F6CXJ) zu erinnern. QSL via F2FZ und LoTW.

FG, Guadeloupe:

Philippe/F1DUZ ist vom 25. Februar bis 15. März erneut als FG4KH von Guadeloupe (NA-102) aus aktiv. Er plant am REF SSB Contest und am ARRL SSB Contest teilzunehmen. QSL via F1DUZ (d/B), LoTW und eQSL.



FG, Guadeloupe:

Gildas/F6HMQ und Michel/F6GWV reisen vom 25. Februar bis 27. März nach Guadeloupe Island. Ihr Hauptaugenmerk liegt in der Teilnahme als TO3Z am ARRL DX SSB und CQ WPX SSB Contest. Außerhalb der Wettbewerbe sind sie als FG/Homecall im Urlaubsstil auf Kurzwelle aktiv. QSL für alle Rufzeichen via F6HMQ.

HP, Panama:

Jose/HP2AT feiert bis Ende 2022 mit dem Rufzeichen H32AT seine 32-jährige Aktivität im Amateurfunk. QSL via LoTW, eQSL und ClubLog. Papier-QSL werden keine gedruckt.

J6, St. Lucia:

Funkamateure auf St. Lucia (NA-108) können anlässlich des 43. Jahrestages der Unabhängigkeit vom 20. – 26. Februar den Präfix J643 verwenden. Beispiel J69SJ ist dann als J643SJ QRV.

J6, St. Lucia:

Vom 01. – 07. März sind Frans/J69DS, Bill/K9HZ (J68HZ), Mike/KA4RRU, Kyle/WA4PGM und Daniel/WØCN als J68HZ von St. Lucia (NA-108) aus von 160 bis 10 Meter in der Luft. Ihr Hauptaugenmerk liegt in der Teilnahme am ARRL DX SSB Contest. QSL via K9HZ (d).



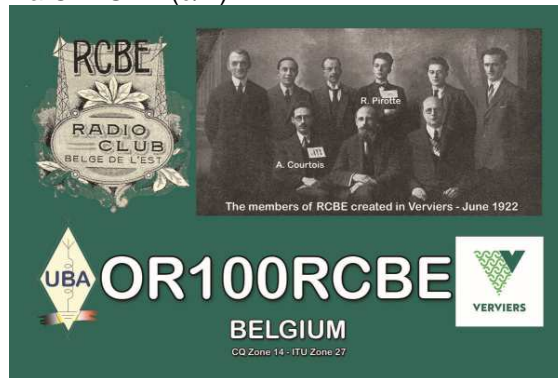
LZ, Bulgaria:

Im Jahr 2022 wird durch den „Bulgarian Radio Club Blagovestnik“ (LZ1KCP) das Diplom „All Saints - 2022“ herausgegeben. Im März ist dafür die Sonderstation LZ475GJ aktiv. QSL via Büro, LZ1KCP (d).

<http://www.lz1kcp.com/>

ON, Belgium:

Der „Radio Club Belge de l'Est“ wurde als erster Amateurfunkclub in Belgien im Jahr 1922 gegründet. Aus diesem Anlass ist vom 01. März bis 31. Dezember die Sonderstation OR1ØØRCBE auf Kurzwelle in der Luft. QSL via ON4GDV (d/B).



PJ7, St. Maarten:

Vom 26. Februar bis 26. März reist Thomas/AA9A nach Sint Maarten (NA-105)

und wird als PJ7AA von 80 – 10 Meter in CW, SSB, FT8 (FH-Mode) und FT4 ein interessanter QSO-Partner sein. QSL via AA9A (d), ClubLog OQRS und LoTW.



PY, Brazil:

Mit der Sonderstation ZZ165IBI wird vom 01. – 31. März der 165. Jahrestag der Gründung von Ibiuna-City gefeiert. QSL via PU2SWB und eQSL.

ZF, Cayman Islands.

Bei der Übersetzung des DXMB 2289 in die englische Ausgabe wurde das Rufzeichen ZF5T leider in ZF1T übersetzt. Bob/K4UEE, Bill/W5SJ und Stan/K5GO haben als ZF5T am ARRL DX CW Contest teilgenommen. QSL via K5GO.

ISWL-Aktivitäten:



Im März 2022 ist Herbie/G6XOU (**WAB TM22**) als MX1SWL/a QRV. QSL via M5DIK (d/B), eQSL.
<http://www.iswl.org.uk/clubcalls.htm>

Interessantes

90. Jahrestages des Erstfluges der JU52/3m:

Zur Erinnerung an der historischen Leistung als Fracht- und Passagiermaschine für die friedliche Nutzung im Luftverkehr. In den Werken des Luftfahrtpioniers Hugo Junkers durch Ernst Zindel entwickelt, fand am 07. März 1932 der erste offizielle Flug der JU52/3m statt.

Die Flieger-Funk-Runde e.V. und die DARC Ortsverbände Dessau (W18), ZAB Dessau (W22), Königs Wusterhausen (Y07), Ludwigslust (V28), Mittweida (S44) und die Schweizer Sonderstation HB9ØJU werden mit einer 4-monatigen Aktivität (01.03.-30.06.2022) an diese bedeutende Epoche der Luftfahrtgeschichte erinnern. Die Sonderstationen DF9ØTJU, DK9ØTJU, DL9ØTJU, DM9ØTJU, DR9ØTJU, DQ9ØTJU und DP9ØTJU vergeben außerdem den

Sonder-DOK **9ØTJU**. Ein Sonderdiplom wird herausgegeben.

<https://90tju.de/>



SpaceX Crew-4 Mitglieder haben ein Rufzeichen bekommen:

Drei der vier Besatzungsmitglieder der „SpaceX Crew-4“, die am 15. April für einen 6-monatigen Aufenthalt auf der ISS starten soll, haben ein Amateurfunkrufzeichen erhalten: Robert Hines/KI5RQT, Kjell Lindgren/KO5MOS und Samantha Cristoforetti/IZØUDF.

Vorschau

HS, Thailand:

Mitglieder der „Radio Amateur Association of Phetchaburi“ (HS7AP) planen vom 29. Juli bis 01. August 2022 als HS7AP/p eine Aktivierung von Chang Island (**AS-125**) auf 80, 40, 20, 15 und 10 Meter in CW, SSB und FT8. Eine Teilnahme am RSGB IOTA-Contest ist eingeplant. QSL via E21IZC.

Abkürzungen:

| | |
|--------------|------------------------------------|
| ARLHS | Amateur Radio Lighthouse Society |
| DOK | Distrikts-Ortsverbands-Kenner |
| IOTA | Islands on the Air |
| LoTW | Logbook of the World |
| OQRS | Online QSL Request System |
| REF | Reseau des Emetteurs Francais |
| RODE | Radio Operadores del Este |
| RRA | Russian Robinson Award |
| WAB | Worked All Britain |
| WCA | World Castles Award |
| WLOTA | World Lighthouse On The Air Award |
| WRTC | World Radiosport Team Championship |
| WWFF | World Wide Flora & Fauna |



Aktuelle Conteste

| | |
|------------|--|
| 23./24.02. | CWT Mini Contest |
| 23.02. | UKEICC 80 CW Contest |
| 24.02. | RSGB CC CW Contest |
| 24.02. | Swiss Activity Contest |
| 26./27.02. | REF SSB Contest |
| 26./27.02. | UBA DX CW Contest |
| 25.-27.02. | CQ WW 160m SSB Contest |
| 27.02. | HSC CW Contest |

Die Ausschreibungen finden Sie ebenfalls auf <http://www.darc.de/der-club/referate/conteste/> sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 2/2022 auf Seite 62.



Zusammengestellt von Andreas, DK5ON
(E-Mail: 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

AS-104; RØB, Kara Sea Coast East group:

Ein Team von RT9K plant als R15ØWS von der Insel Rykacheva (**RRA RR-06-100, WW Loc. NQ65it**) aus für mehrere Tage im Zeitraum vom 01. März bis 30. April 2022 aktiv zu sein. Aktuell ist der Starttermin der 03. März. Mit dieser Aktivität wird das 150-jährige Jubiläum des „Russischen Wetterdienstes“ gefeiert. QSL via ClubLog OQRS.

NA-025; J8, The Grenadines: Brian/GW4DVB will vom 24. Februar bis 08. März von Bequia Island (**WW Loc. FK92ho**) aus unter dem Rufzeichen J88PI von 6m bis 40m in SSB, SSTV und FT8 QRV sein. QSL via GW4DVB (d).

NA-249; KP3/4, Puerto Rico's Coastal Islands: Mitglieder der „Radio Operadores del Este“ (RODE) werden vom 25. und 27.

Februar von Vieques Island aus als KP3RE IOTA-Punkte verteilen. Die Aktivität wird auf Kurzwelle in allen Modi sowie via Satellit stattfinden. Bevorzugte Frequenzen sind:

- CW: 3675, 7025, 10105, 14025, 18085, 21025, 24890 und 28025 kHz
- SSB: 3795, 7190, 14195, 18145, 21295, 24945 und 28490 kHz
- FT8: 3567, 7056, 10131, 14090, 18095, 21091, 24911 und 28091 kHz

QSL via EA5GL.

<https://sites.google.com/view/kp4rv/p%C3%A1gina-principal>



SA-092; PZ, Suriname group:

Markus/DJ4EL und Jörg/DJ1JB werden vom 23. bis 26. Februar zum 2. Mal von Papageien Island aus unter PZ5G von 10m bis 40m interessante QSO Partner sein. Vor und nach der Aktivität werde die beiden unter PZ5GE und PZ5GL QRV sein. QSL via ClubLog OQRS oder LoTW.



SA-099; PJ2, Curacao: Andreas/DK5ON wird vom 01. bis 17. März als PJ2/DK5ON von der Insel Curacao aus von 6m bis 160m in CW, SSB, FT4/8 und Digi-Mode in der Luft sein. Eine Teilnahme am ARRL DX SSB Contest und den RDXC Contest ist eingeplant. QSL via DK5ON (d/B), LoTW oder ClubLog.



Kalender

| von - bis | DX | DX-MB |
|-------------------|------------|-------|
| 05.02. - 25.02. | 3B8GY | 2287 |
| 20.01. - | 3B8HH | 2285 |
| 01.01. - 31.03. | 4A9Øxxx | 2282 |
| 01.02. - 28.02. | 4U13FEB | 2288 |
| 27.01. - 27.07. | 5B4AQC | 2287 |
| 10.02. - 24.02. | 5H3BV | 2288 |
| 01.01. - 31.12. | 6F6F | 2284 |
| 06.02. - 02.04. | 6W7/ON4AVT | 2287 |
| 13.01. - 13.03. | 6Y5FS | 2285 |
| 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 |
| 21.02. - 27.02. | 7T22ANT | 2289 |
| 01.04. - 31.03. | 8J1ØØCB | 2244 |
| 01.04. - 28.02. | 8J2I | 2250 |
| 30.01. - 30.04. | 8NØJ | 2235 |
| 01.04. - 31.03. | 8N1FT | 2244 |
| 12.04. - 28.02. | 8N1MORSE | 2246 |
| - 30.06. | 8N1TAMA | 2272 |
| 12.02. - 08.03. | 8Q7WM | 2288 |
| 12.02. - 08.03. | 8Q7WX | 2288 |
| - 02/2022 | 9J2BG | 2240 |
| - 06/2022 | 9J2MYT | 2279 |
| 01.02. - 28.02. | 9K9NLD | 2287 |
| 11/21 - | 9N7AA | 2275 |
| 19.02. - 25.02. | A6ØSFD/x | 2289 |
| 22.02. - 28.02. | AM42AL | 2289 |
| 22.02. - 28.02. | AM42AND | 2289 |
| 22.02. - 28.02. | AM42CA | 2289 |
| 22.02. - 28.02. | AM42CO | 2289 |
| 22.02. - 28.02. | AM42GR | 2289 |
| 22.02. - 28.02. | AM42HU | 2289 |
| 22.02. - 28.02. | AM42JA | 2289 |
| 22.02. - 28.02. | AM42MA | 2289 |
| 22.02. - 28.02. | AM42SE | 2289 |
| 13.02. - 25.02. | D44AO | 2288 |
| 19.02. - 02.03. | D44DX | 2289 |
| 19.02. - 02.03. | D4CW | 2289 |
| 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. | 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* |
| 19.02. - 27.02. | EG485FIM | 2289 |
| 18.02. - 27.02. | EH5AAW | 2289 |
| 01.01. - 31.12. | EI9ØIRTS | 2282 |
| 25.02. - 27.03. | FG/F6GWV | 2290* |
| 25.02. - 27.03. | FG/F6HMQ | 2290* |
| 25.02. - 15.03. | FG4KH | 2290* |
| - 15.03. | FM/F6BWJ | 2288 |
| - 02/22 | FT4YM | 2274 |
| - 02/2024 | FW1JG | 2287 |
| 01.01. - 31.12. | GB1ØØBBC | 2282 |
| 14.01. - 23.12. | GB19ØØHA | 2285 |
| 14.01. - 23.12. | GB19ØØHW | 2285 |
| 01.01. - 31.12. | H32AT | 2290* |
| 01.01. - 31.12. | HB5ØSH | 2283 |
| 01.03. - 30.06. | HB9ØJU | 2290* |



| | | |
|-----------------|----------|-------|
| 01.01. - 14.12. | HF9FIELD | 2282 |
| 01.09. - | HK3JCL | 2265 |
| 08.12. - 05.04. | HR5/F2JD | 2279 |
| 12.02. - 26.02. | HR9/AD8J | 2288 |
| 09.11. - 05.04. | HSØZME | 2274 |
| 01.01. - 10.07. | IØWRTC | 2282 |
| 01.01. - 10.07. | I1WRTC | 2282 |
| 21.02. - 27.02. | I2WAP | 2289 |
| 01.01. - 10.07. | I2WRTC | 2282 |
| 01.01. - 10.07. | I3WRTC | 2282 |
| 01.01. - 10.07. | I4WRTC | 2282 |
| 01.01. - 10.07. | I5WRTC | 2282 |
| 01.01. - 10.07. | I6WRTC | 2282 |
| 01.01. - 10.07. | I7WRTC | 2282 |
| 22.01. - 30.06. | I8CAP | 2286 |
| 01.01. - 10.07. | I8WRTC | 2282 |
| 01.01. - 10.07. | I9WRTC | 2282 |
| 01.03. - 07.03. | J68HZ | 2290* |
| 24.02. - 08.03. | J88PI | 2290* |





| | | |
|-----------------|-----------|-------|
| 18.02. - 05.03. | KT3Q/4 | 2289 |
| 01.01. - 31.12. | LA1ØØB | 2283 |
| 26.09. - 26.03. | LX5MF | 2268 |
| - 31.12. | LZØ1MLN | 2277 |
| 01.01. - 31.12. | LZ1GLASS | 2285 |
| 01.02. - 28.02. | LZ251MA | 2286 |
| 01.03. - 31.03. | LZ475GJ | 2290* |
| 01.02. - 28.02. | MX1SWL/a | 2286 |
| 21.02. - 27.02. | OE19AAW | 2289 |
| 01.03. - 01.03. | OF6ØRR | 2240 |
| 09.06. - 09.06. | OHØ1ØØAX | 2254 |
| 01.01. - 28.02. | ON75xxx | 2282 |
| 01.03. - 31.12. | OR1ØØRCBE | 2290* |
| 01.01. - 31.12. | OZ5ØDDXG | 2282 |
| 01.01. - 24.04. | PA22L | 2283 |
| 29.01. - 06.03. | PA6ANT | 2287 |
| 03.02. - 02.08. | PA75DXCC | 2287 |
| 18.02. - 28.02. | PB22BP | 2289 |
| 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 |
| 23.02. - 26.02. | PZ5G | 2290* |
| 19.02. - 01.03. | PZ5GE | 2289 |
| 19.02. - 01.03. | PZ5GL | 2289 |
| 01.01. - 28.02. | RØ75F | 2282 |
| 10.01. - 27.02. | R25ØSM | 2285 |
| 13.01. - 02/22 | RI1ANC | 2285 |
| 01.01. - 31.12. | SK5ØEI | 2284 |
| 01.01. - 28.02. | SN3ØWOSP | 2284 |
| 01.01. - 14.12. | SN9FIELD | 2282 |
| 01.01. - 14.12. | SP9FIELD | 2282 |
| 15.01. - 31.12. | TMØCR | 2286 |
| 20.01. - 20.04. | TM3ØBUS | 2286 |
| 26.02. - 06.03. | TM6CXJ | 2290* |
| 01.06. - 06.06. | TM6CXJ | 2290* |
| 05.02. - 20.03. | TM9AP | 2288 |
| 19.02. - 27.03. | TO3Z | 2290* |
| 19.02. - 24.02. | TO4A | 2288 |
| - 12/2023 | TT8SN | 2176 |
| 08.02. - 04.03. | V31DJ | 2289 |
| 08.02. - 04.03. | V31DK | 2289 |
| 08.02. - 01.03. | V4/KG9N | 2287 |
| 01.01. - 31.12. | VK9ØABC | 2287 |

| | | |
|-----------------|----------|-------|
| 10.02. - 10.03. | VX2X | 2288 |
| 05/21 - 04/2022 | ZL25NZ | 2252 |
| 01.03. - 31.03. | ZZ165IBI | 2290* |

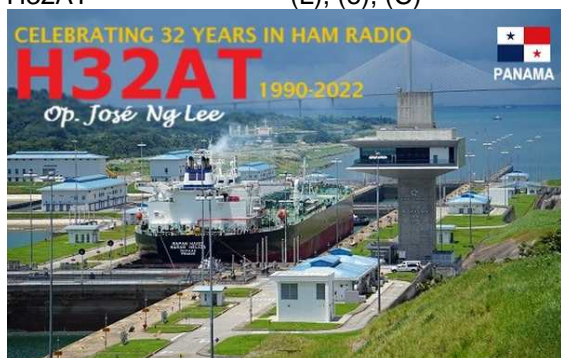
* = neu oder aktualisiert
 .. = und andere Calls

| QSL-Informationen | | |
|-------------------|-----|----------------------|
| 3B8GY | via | SP2JMB, (C), (O) |
| 3B8HH | | (d/B), (C) |
| 4U13FEB | via | 9A2AA |
| 4X6HU | | (d/B) |
| 5B4AQC | | (L), (C), (O) |
| 5H3BV | via | S53BV (d) |
| 6F6F | via | EA5GL, (L) |
| 6W7/F6HMJ | via | F6HMJ |
| 6W7/ON4AVT | via | ON4AVT (d) |
| 6Y5FS | via | G4BWP, (L), (C) |
| 7B2C | | (e) |
| 7B2E | | (e) |
| 7B2H | | (e) |
| 7B2O | | (e) |
| 7B2T | | (e) |
| 7T22ANT | via | IK2DUW |
| 7Z3FD | | (C) |
| 8J1ØØCB | | (B) |
| 8J2I | | (B) |
| 8NØJ | via | (B), JJØAWX (d), (e) |
| 8N1FT | | (B), (L) |
| 8N1MORSE | | (B), (C), (O) |
| 8N1TAMA | | (B) |
| 8Q7WM | via | OK2WM |
| 8Q7WX | via | OK2WX |
| 8Z3FD | | (C) |
| 9J2BG | via | HB9EWU |
| 9J2MYT | via | IZ3KVD (d) |
| 9M2MAD | | (d) |
| 9N7AA | via | S57DX, (L), (C) |
| A6ØSFD/x | | (Q) |
| AM42AL | | (d/B) |
| AM42AND | | (d/B) |
| AM42CA | | (d/B) |
| AM42CO | | (d/B) |
| AM42GR | | (d/B) |
| AM42HU | | (d/B) |
| AM42JA | | (d/B) |
| AM42MA | | (d/B) |
| AM42SE | | (d/B) |
| CQ8EE | via | OZ2I (d/B), (C), (O) |
| CT8/OZ2I | via | OZ2I (d/B), (C), (O) |
| D44AO | via | DM4AO (d/B) |
| D44DX | via | DJ5QW (B) |
| D4DX | via | DJ5QW (B) |
| DB5ØAFZ | via | (B), DL2VFR (d) |
| DF22LGS | | (B) |
| DF4ØBGK | | (B) |



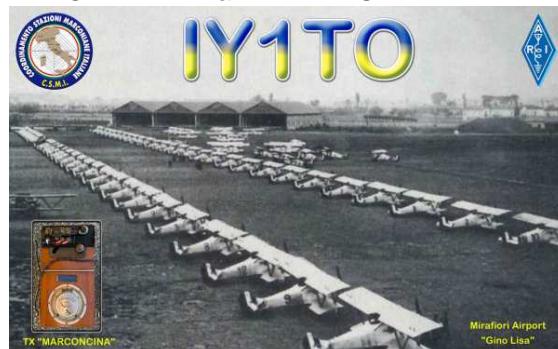
DKØFWS via (B), DH7AMF
 DKØHN via (B), DJ5QE (d), (C), (O)

DKØ5ØBN via (B), DK5PD (d), (L), (e)
 DK65DEL via (B), DB1BAC (d)
 DLØHO (B)
 DLØOF (B)
 DL24EURO (B)
 DL35EUDXF (L), (e), (C), (O)
 DL6ØLINDAU via (B), DL1CBQ (d)
 DL7ØWOB (B)
 DL73AFUG (B)
 DL75DRG (B)
 DL75HIL (B), (L), (e)
 DL75OBY via (B), DF2NU (d), (L)
 DL75RLP (B)
 DM6ØCSJ via (B), DL2VM (d), (e)
 DP44N44T (B)
 DP44WCA (B)
 DR125MB via (B), DD3JN (d), (L)
 DR5ØBAWA (B)
 DS5WQR (B), (e)
 EG485FIM via EA7URF (d/B), (L), (e)
 EH5AAW via EA5N, (L), (C)
 EI9ØIRTS via (B), EI6AL (d), (C)
 FG/F6GWV via F6HMQ
 FG/F6HMQ via F6HMQ
 FG4KH via F1DUZ (d/B), (L), (e)
 FM/F6BWJ via F6BWJ
 FM/VE3DZ via VE3DZ
 FS/VA3QSL via VA3QSL (d/B), (L)
 FT4YM via F5PFP
 FW1JG (d), (C)
 GB1ØØBBC (B), (L), (e)
 GB19ØØHA (L), (C), (O)
 GB19ØØHW (L), (C), (O)
 GB9EQP (L)
 GX4BJC via M5DIK (d/B), (e)
 H32AT (L), (e), (C)

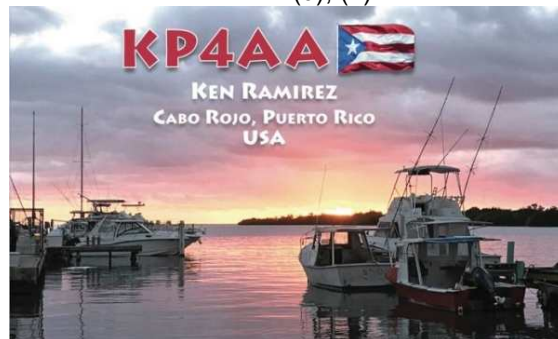


HB5ØSH (L), (e)
 HC2EP via EA7FTR, (L), (e), (C)
 HF8ØAK via SP9CJM
 HF9FIELD (e)
 HK3JCL via DK9LRF (B)
 HR5/F2JD via F6AJA (d/B)
 HR9/AD8J via AD8J (d), (L)
 HSØZME via SM6NT (d/B)
 HZ3FD (C)

II2WAP (e)
 II8CAP via IC8ATA, (C)
 IY1TO via IW1FGZ



J68HZ via K9HZ (d)
 J88PI via GW4DVB (d)
 KH7M via KH6ZM (d), (L)
 KP2B via EB7DX
 KP4AA (d), (L)



KT3Q/4 via DF8DX (d/B), (L), (C), (O)
 LA1ØØB (L)
 LX5MF via LX1KQ (d/B), (L)
 LZØ1MLN via LZ1PM
 LZ1GLASS via LZ1KAK (B)
 LZ251MA via (B), LZ1KCP (d)
 LZ475GJ via (B), LZ1KCP (d)
 MX1SWL via M5DIK (d/B), (e)
 NP3X via EB7DX
 OE19AAW via OE3DMA
 OF6ØRR via (B), OH8DR (d)
 ON75xxx via ON9TT (d/B), (C), (O)
 OR1ØØRCBE via ON4GDV (d/B)
 OX7AKT via OZ1ACB, (L)
 OX7AM via OZ1ACB, (L)
 OZ5ØDDXG via OZ1ACB
 P44W via N2MM (d)
 PA22L via PI4LDN (B)
 PA6ANT via (B), PA3FOE (d), (L), (e)
 PA75DXCC (L), (e), (C), (O)
 PB22BP via PA3EFR
 PI75LIM (B)
 PJ2/DK5ON via DK5ON (d/B), (L), (C), (O)
 PJ7AA via AA9A (d), (L), (C), (O)
 PX2ØØBR (L), (C)
 PX2Ø22BR (L), (C)



PX522BR (L), (C)
 PZ5G via DJ4EL, (L), (C), (O)
 PZ5GE via DJ4EL
 PZ5GL via DJ1JB
 R075F via RN3RQ, (L), (C)
 R150WS (C), (O)

Z22O via DJ6TF
 ZF1A (L), (C), (O)
 ZF2SS (L)
 ZF5T via K5GO
 ZL25NZ via ZL3CW (d), (L)
 ZT1T via ZS1AFS
 ZZ165IBI via PU2SWB, (e)



R250SM via RK3VWA
 R80IAS via RZ5D (d/B)
 RI1ANC via RN1ON (d/B), (C), (O)
 SK50EI (B), (L)
 SN30WOSP via SP2UUU
 SN9FIELD (e)
 SP80AK via SP9CJM
 SP9FIELD (e)
 T45FM via RW6HS (d)
 TM0CR via F6FMT, (e)
 TM19AAW via F8DVD (d/B), (L)
 TM30BUS via F1LFL (d/B)
 TM6CXJ via F2FZ, (L)
 TM9AP via F5KTR
 TO4A via VE3DZ
 TT8SN via DL9USA, (L)
 V31DJ via W0CP, (L), (C)
 V31DK via K0ZV, (L), (C)
 V3T via WC0W
 V3X via K4XS (d)
 V3XX via K4XS (d)
 V4/KG9N via KG9N (d/B), (L)
 VK90ABC (L), (e)
 VP2MDX via W2APF, (L)
 VX2X (L)
 W3V (d)
 W4A (d)
 W7A via NF7E (d)

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

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), DJ5AV, DJ9ZB, DL1BAH, DL1SBF, DL3FF, DL7MAE, DM7MA, F6AJA & Les Nouvelles DX, Islands On The Air, K4XS, 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/>



W8O (d)
 Z21A via DJ6TF

