

## DX-Splitter

Weitere, wöchentlich erscheinende DX-Meldungen erhalten Sie durch das DX-MB (Bestellung beim DARC, Lindenallee 4, 34225 Baunatal, oder per E-Mail: [darc@darc.de](mailto:darc@darc.de)) sowie durch den DARC-DX-Rundspruch (Abstrahlung durch DKØDX, freitags 1700 UTC, ca. 3745 kHz). Beiträge für die Rubrik "DXtra" sind stets willkommen. Infos bitte direkt an DJ2PJ an eine der unten angegebenen Adressen.

**3D2, Conway Reef:** Wahrscheinlich vom 19. bis 27. Februar werden DX-Veteran Hrane, YT1AD, und seine multinationale Mannschaft das Riff bereichern. Praktiziert werden sollen die Betriebsarten CW, SSB, RTTY, PSK31 und SSTV auf allen Bändern von 160 bis 2(!) m. QSL via YT1AD.

**3Y, Bouvet:** Für die wohl größte Überraschung des ausklingenden DX-Jahres sorgte das Erscheinen von 3YØC von einem der seltensten DX-Gebiete überhaupt (Nr. 6 auf der Liste der Most Wanted). Hinter diesem aufregenden Rufzeichen verbirgt sich kein Geringerer als Charles E. „Chuck“ Brady, N4BQW, Arzt und Astronaut, der innerhalb einer norwegisch-südamerikanischen Gruppe von Wissenschaftlern das Verhalten von Menschen unter extremen Lebensbedingungen studieren soll. Wie DX-Spots zeigen, ist er seit dem 16. Dezember täglich aktiv gewesen: auf 80, 40, 20, 17, 12 und 10 Metern, meistens in SSB, ganz selten in (nicht so flottem) CW. Für später sind RTTY und Betrieb auf 160 und 6 Metern vorgesehen. Bevorzugte Frequenzen: 14195 kHz (RX-Split 14200-14210), 21295 (RX-Split 21300-21310) und 28495 (RX-Split 28500-28510). Chuck wird sich drei Monate lang auf dem sommerlichen, gleichwohl verregneten und stürmischen Bouvet aufhalten. QSL geht an WA4FFW.

**9M6, Ost-Malaysia:** Wie die Geschicke einen doch beuteln können! Eigentlich wollten Don, K6IPV, und Dave, W6AQ, nach Layang-Layang in den Spratleys (9MØ), doch sie mussten feststellen, dass die Insel bis März „wegen Reparaturarbeiten geschlossen“ ist. Nun nehmen sie als Gast-Ops mit 9M6AAC, der Hillview Gardens Resort Club Station, vorlieb - was doch auch nicht so schlecht ist. Don und Dave werden rund um den ARRL CW DX Contest in der Luft sein.

**CEØ, San Félix:** Von der Insel San Ambrosio (SA-Ø13) aus soll ein multinationales Team, darunter Franz, DJ9ZB, vom 12. bis 20. Februar auf allen KW-Bändern in SSB, CW, RTTY und PSK31 mit drei oder vier Stationen QRV werden. Rufzeichen: CEØXT. QSL geht an Marco, CE6TBN, auch über Büro.

**D6, Komoren:** Können Sie sich eine Kiste mit „10 Transceivern, 9 Linears, 4000 m Coaxkabel, 1600 m Steuerkabel, 6000 m Draht für Radials, 9 Yagi-Antennen, 11 Masten, Rhomben für 40 und 80 m, Vertikalantennen für 30 und 160 m, 11 Laptops, 1 Generator...“ und vielen weiteren Utensilien vorstellen, das Ganze etwa 3000 kg schwer? Nicht? Dann sollten Sie der „größten DXpedition aller Zeiten“ beim Auspacken helfen. Sie soll vom 8. bis 28. Februar auch der kleinsten „DX-Pistole“ mit D68C ein neues Land beschenken. 26 Ops aus 10 (DXCC-)Ländern sind aufgeboten, darunter auch Jens, DL7AKC. Natürlich werden auf der Webpage Online-Logs ausgelegt. G3SWH wird sich für die direkten und übers Büro ankommenden QSLs zuständig fühlen. Schon jetzt eine logistisch-organisatorische Meisterleistung!

**V3, Belize:** Bis zum 20. Februar noch werden Gisela, DK9GG, Gerd, DJ4KW, und Klaus, DJ4SO, unter dem Rufzeichen V31GW ins Logbuch zu schreiben sein. Alle Bänder, einschließlich Low Bands. QSL via DJ4KW.

**VP8, Süd-Shetland:** Einen arktischen Sommer (bis März 2001) wird Oleg, UA1PBA, in der Station Bellingshausen (AN-Ø1Ø) wieder als R1ANF tanzen. QSL geht an RK1PWA.

**W, USA:** Die Insel Dauphin (NA-213), ist gegen Ende Februar das Ziel der Magnolia DX Association. Unter dem Sonderrufzeichen W4D werden mindestens zwei Stationen rund um die Uhr drei Tage lang in allen Betriebsarten, einschließlich PSK31; ihre Signale feilbieten. Man beobachte die üblichen IOTA-Frequenzen. QSL via W5UE, auch über Büro.

**YK, Syrien:** Wahrscheinlich vom 3. Februar an wird auf Einladung der syrischen Fernmeldebehörde und einiger dortiger Funkamateure eine Gruppe von acht amerikanischen DXpeditionären, geleitet von Al, K7AR, mit dem Rufzeichen YK9A neun Tage lang in der Luft sein. „DX Syria 2001“ nennt sich das Unternehmen, das in CW, RTTY und SSB mit vier kompletten Stationen zwischen 160 und 6 Metern Power machen will. QSL via K9LA, auch über Büro.

## Leute auf Tour

Wulf, DL1AWI, Mat, DL5XU, Peter, DL3APO, nebst XYL Birgit, DGØOBN, vom Central German DX Club (CGCG) treibt es in ferne und wärmere Welten. Vom 27. Januar bis 10. Februar werden sie sich von der Insel Rangiroa (OC-Ø66) im Tuamotu-Archipel bemerkbar machen, das zu Französisch Polynesien gehört. Danach reisen Wulf und Mat allein weiter nach Nuku Hiva (OC-Ø27) in den Marquesas. Alle Bänder zwischen 160 und 10 m wollen sie beackern, in CW, SSB und ein bisschen RTTY. Die Rufzeichen könnten FOØAWI und/oder FOØXUU sein, sonst Rufzeichen in CEPT-Manier. Für ein unüberhörbares Signal sorgen zwei FT-890 plus Linear, Vertikal- und Drahtantennen und sogar eine TITANEX LP5. QSLs für die Rangiroa-Aktivität an DL3APO, für die auf Nuku Hiva an DL1AWI, alle auch über Büro.

Gerard, PA3AXU, den wir von seinen A3-, 5W-, ZK1n- und ZK1s-Aktivitäten in guter Erinnerung haben, möchte wieder einmal in den Südpazifik ausschwärmen. Nur wohin? Wir dürfen Entscheidungshilfe leisten: unter [www.qsl.net/pa3axu/2001.htm](http://www.qsl.net/pa3axu/2001.htm) .

Schon etwas präzisere Vorstellungen hat Angelo, I6BQI und CW-Purist, entwickelt, der ab Anfang Februar sechs Wochen lang durch den Pazifik schlendern wird. Tonga (A35BQ) und Niue (ZK2BQI) sind bereits feste Ankerplätze, Lizenzen hat er indessen auch in YJ, 5W, C2 und T3 beantragt. Schau'n wir mal!

Wie wir aus versehentlich sicherer Quelle erfahren haben, erwägen einige namhafte pazifische Fluggesellschaften wegen des dramatisch zunehmenden DX-Tourismus, neben Business- und Economy- nun noch eine Klasse für Reisende mit Traglasten einzurichten. Die gute alte Reichsbahn lässt grüßen...

## Piraten

F6FNU teilt mit, dass 3V1NU als Pirat segelt und er für so jemanden keine QSLs vermittelt. Ebenfalls einen falschen QSL-Manager präsentiert 4W1CW, der sich mit schönem CW-Signal

– nomen est omen! - und sicherer Betriebstechnik immer wieder mal auf 12 Metern exhibitionierte. Dick, N7RO, kann mit Karten für diese Station nichts anfangen, kennt er den Zeitgenossen doch nicht einmal. Gehen wir also ruhig davon aus, dass 4W1CW ein ganz Schlimmer, eben ein Slim, ist. Hamid, EP3HR, Manager von **EP4PTT**, beklagt, dass das Rufzeichen dieser Clubstation der iranischen Fernmeldebehörde von einem Piraten „aus einem Nachbarland“ missbraucht werde, der um IRCs und Dollars bettelt. Na sowas aber auch! Die QSLs für den echten EP4PTT kann man getrost über das Büro schicken – zum Nulltarif!

## Neue IOTA-Inseln

(pr. = vorläufige Zuweisung)

AF-Ø89	TR	Ogooue-Maritime Group
NA-217	W1	New Hampshire State Group
NA-219	C6	Cay Sal Bank Cays
OC-236	YB8	Celebes' Coastal Islands
OC-238/pr.	FO	Pukarua and Reao Atolls (Fr. Polynesia)
OC-239	YB9	Irian Jaya's Coastal Islands West
OC-240/pr.	P2	Papua New Guinea's Coastal Islands East
OC-241/pr.	YB9	Timor Barat's Coastal Islands
OC-242/pr.	YB8	Bonerate and Taka Bonerate

## Glückliche DXer in Zahlen

### TS7N – Kerkennah, Tunesien

14.-27.11.00	160 m	80 m	40 m	30 m	20 m	17 m	15 m	12 m	10 m	6 m	2 m	Insges.
<b>SSB</b>	7	137	659	0	2570	1176	1553	2252	3394	450	44	12242
<b>CW</b>	966	2608	5593	4499	3051	2672	3618	2932	3635	336	74	29984
<b>RTTY</b>	0	0	0	0	328	0	335	0	0	0	0	663
<b>Insges.</b>	973	2745	6252	4499	5949	3848	5506	5184	7029	786	118	42889

Ops: DJ5BV, DJ7IK, DJ9CB, DK7YY, DL1BDF, DL1EFD, DL1GGT, DL6BCF, DL6SAQ, DL7FER, DL9USA, IT9ESZ, JH4RHF

## DX-Revue im Internet

### Aktivität/Rufzeichen

### URL

3YØC

[www.qsl.net/wd4ngb/3y0.htm](http://www.qsl.net/wd4ngb/3y0.htm)

Antarktis-DXpedition d. Russischen Robinson-Clubs

[rrc.sc.ru](http://rrc.sc.ru)

CEØXT (San Félix)

[www.qsl.net/ce0xt](http://www.qsl.net/ce0xt)

D68C Five Star DXpedition

[www.dxbands.com/comoros](http://www.dxbands.com/comoros)

„DX Syria 2001“ (u.a. Such-Log)

[www.qsl.net/k7ar](http://www.qsl.net/k7ar)

FO-Aktivitäten des Central German DX Club

[www.radioclub.de/cgcg](http://www.radioclub.de/cgcg)

ZK1NDK und ZK1NJC (Such-Log)

[www.jm1szy.com/zk1n/index.html](http://www.jm1szy.com/zk1n/index.html)**DX-Echo Dezember****(UTC)****CW:**

**160 m:** 4K9C 0338, 4K9W 2201, 5A1A 2128, 9M2AX 2133, A45XR 0121, A92ZE 0250, CT3/DL3DXX 0430, DS4CNB 2226, EZ8AT 2153, HL3IUA 2242, JR6PGD 2208, SU9ZZ 2331, TI4CF 0421, UK7AW 2246, UN2O 2201, V47SS 0527, VK3ZL 1900, VK6VZ 2057, VU2PAI 2150, YK1AO 0417, YV1DIG 0457

**80 m:** 5A1A 2039, 5B4AGN 2140, 6W4RK 0005, BA4DW 2247, CT3/DK1BT 0000, CT3/DL3DXX 0607, EA8/DJ1OJ 2328, EX8F 2237, EZ8BP 1524, HI3LFE 0523, HK3DDD 0704, HL1AQ 2010, HL2KV 1512, JT1CO 2311, JY9NX 0426, PT7BZ 2058, R1FJV 2247, S21YT 0001, SU9ZZ 1523, UN7ECA 1545, V26JT 0453, V44KJ 0411, VK2KM 1857, VK9NS 1800, VP5/K9RS 0531, VP9/AA1AC 0639, VQ9QM 1922, VR2PX 1537, ZL1DD 0809, ZL2AGY 1523

**40 m:** 5B4AGC 2141, 7X4AN 2146, 9J2BO 0410, 9M2JI 2140, 9M2/JI1ETU 1419, CO8ZZ 0516, CT3/DK1BT 2134, CT3/DL3DXX 0809, DS2BGV 1607, EA8/DJ3XD 2202, FG5XC 2202, HC2/UA4WAE 0824, HI3LFE 0447, HL1DH 2244, HSØ/SM3DYU 1633, JT1CO 0854, KH6CC 0446, KP2/ND3F 0230, OD5/OK1MU 0154, OX3NUK 2133, S21YT 2149, TG9TJG 0630, UK8UC 1725, V44KJ 0020, V47SS 0054, V51AS 0454, VK2DID 0927, VP9/WA2SLH 2330, VR2PX 1804, VY2SS 2201, XW3BQR 2334, ZF2NT 0908, ZL2AGY 1747, ZS6KR 2304

**30 m:** 5B4AGN 1729, 5N3CPR 0609, A52UD 1604, C56VB 0718, CT3/DK1BT 2055, CT3/DL2RUM 2213, HC5AI 0826, HP3XUG 0508, J6/LA4LN 2139, JT1BH 1743, JW1I 1017, PYØZFO 2217, PZ1AP 0210, R1ANZ 1928, TG/KUØJ 0026, TI2PZ 0646, VP2EK 0520, ZF2NT 0122

**20 m:** BY/R1ANF 2217, JW3FL 1630, SU9ZZ 1640, VKØMM 0918

**17 m:** CT3/DK1BT 1437, EP2MKO 1142, FS/W2JJ 1500, JW1I 0951, V26JT 1841

**15 m:** FS/W2JJ 1600, PYØZFO 1043, YY4GMG 1609, ZF2AH 1500

**12 m:** 8P9EM 1140, 8Q7TX 1020, C6AIE 1242, FM/F6AUS 1342, FR5FD 1218, J28EX 1222, JT1BH 0858, JW1I 1314, KP2/AG8L 1751, KP2/OK5DX 1336, P49T 1254, PYØZFO 1406, SU9ZZ 1440, V26JT 1653, VP9/AA1AC 1121, YBØDPO 1411, ZF2AH 1645

**10 m:** 3G3R 1714, 8P9EM 1601, CT3/DL2RUM 1033, D2EB 1313, FM/F2JD 1558, FS/W2JJ 1537, HC1MD 1322, HI3LFE 1357, HP1AC 1525, J38DX 1532, JW1I 1314, JY5HX 1254, PYØFF 1745, WP4F 1217

**SSB:**

**160m :** EA8YG 2208, EX8NP 2218

**80 m:** 3YØC 0109, 4T4DJW 2355, 5A1A 2245, 5B4AGN 1710, 5U7DG 0023, 7X5JF 2352, 8A4X 0535, A45LZ 0225, BA4RF 2239, CO8ZZ 0716, EK6TA 1015, EK6YL 2011,

FM5GU 0122, HK4SAN 0824, HK6KKK 0543, TI2LAK/HP4 0330, JT1CO 0021, KC4AAC 2042, R1FJV 0003, TI4CF 0828, UN8GF 2114, UN9FT 0156, VK5PO 1931, VU2PAI 2033, YV5LIX 0500, ZL6KCM 0712, ZP5CGL 0026

**40 m:** 4D6HBC 2209, 5B4KH 1909, FK8HC 0656, FM5DN 2209, FY5FY 2257, OD5/OK1MU 20000, SY2A 1839, VP6YL 0606, VU2PAI 1941, XE1ZHR 0633, XW3ZNR 1850, ZL2SQ 0805, ZL3FOX 0805

**20 m:** 5T5YD/p 1150, C21JH 1945, FO5JV 1535

**17 m:** OY4TN 0800

**15 m:** 3W2YL 1000, 3YØC 1735, 5T5YD 1737, 9Y4/DL2RVS 1751, EM1KY 0800, EP3SMH 1449, JD1BCK 0856, JD1BIA 0903, P29CC 1347

**12 m:** C6AIE 1531, FO5JV 1741, HZ1AB 1420

**10 m:** 9M6CTT 1023, FM/F2JD 1424, FO5RA 1800, AH6PN/HR6 1624, J28VS 1250, J37K 1347, JT1CJ 0955, JWØHR 1405, KG4GC 1543, NP2KW 1720, P4ØGH 1404, VP5/AA5B 1642, WP2Z 1214, ZF2RP 1605

## Digital

Amtor=(A), Hell=(H), MFSK16=(M), Pactor=(P), PSK31=(PS), RTTY=(R), THROB (T)

**40 m:** RX9JM 0415 (R), VP9GE 0336 (R)

**20 m:** 3D2AA 1745 (M), 4S7BRG 1715 (R), 4T4DJW 0128 (R), 4U1WB 1907 (R), A45XO 1420 (PS), A47RS 1912 (R), A92GE 0746 (PS), CO6TB 0147 (PS), DS5RYB 0740 (R), ET3AA 1531 (R), FK8GX 0734 (R), FK8HA 0621 (PS), FK8HA 0800 (R), FM5WE 2129 (R), J28NH 0531 (PS), J6/LA4LN 1010 (R), J73ALN 0932 (R), KG4GC 1552 (R), OD5IU 1647 (R), OD5IU 0701 (M), PYØFT 2119 (PS), PYØFT 2128 (R), SY2A 1605 (R), V47UY 1444 (PS), V51KC 1910 (PS), VK9NS 0931 (R), VU2EGN 1725 (PS), WL7FT 2243 (R), WP4JLU 2024 (PS), XE1M 1025 (PS), XE1M 1018 (R), XU7AAH 1000 (R), XU7ABN 1326 (R), YS1RR 1321 (R), ZD7DP 2042 (R), ZD7VC 1936 (PS), ZL1ANF 0803 (M)

**15 m:** 8R1Z 1546 (R), 9V1GA 1026 (M), A92GE 1111 (PS), AP2HA 0916 (R), BD4RAY 0906 (PS), DS5RNM 0945 (R), DU3NXE 0706 (M), DU3NXE 0818 (R), FM/F2JD 1203 (R), FY5FU 2058 (R), HL1AQ 1028 (PS), J28NH 1629 (PS), J6/LA4LN 1215 (R), J73ALN 1129 (R), JT1BG 0851 (R), KG4GC 1555 (R), OD5IU 0700 (M), OD5IU 1558 (R), P43RR 1749 (PS), PYØFT 1210 (PS), PYØFT 1434 (R), TR8JH 1625 (PS), V47SS 1517 (R), VK9NS 0900 (R), VP9GE (R), VR2AN 0916 (R), VR2MY 1248 (PS), WP4JLU 1250 (R), XU7AAP 1301 (R), ZL2BR 0902 (M)

**10 m:** 4T4DJW 1601 (R), 8P9Z 2024 (R), 8R1Z 1637 (R), 9K2/KM5FY 1004 (PS), A92GE 1328 (PS), AH6OZ 1814 (R), BV8BC 1149 (PS), CP6EB 1516 (PS), CP6EB 1612 (R), CT3/DK1BT 1231 (PS), CT3/DK1BT 1157 (R), DU3NXE 1148 (R), EZ8BM 1308 (PS), FY5FU 1435 (R), J28NH 0808 (PS), J6/LA4LN 1248 (R), J73ALN 1247 (R), JT1FBB 0925 (R), KG4GC 1537 (R), NP3G 1858 (PS), OD5IU 1118 (M), OD5IU 1630 (R), PYØFT 1322 (R), PZ5RA 1455 (R), TR8CA 1625 (R), TU2OJ 1039 (PS), V47SS 1541 (R), V47UY 1357

(R), VP9GE 1844 (R), WP4JLU 1351 (R), XE1JD 1454 (PS), XE2/K9TP 1700 (R), ZL1LE 0840 (PS), ZL3JT 1029 (PS), ZP5YW 1500 (PS)

## QSL-Anschriften

(nur Direkt-QSLs oder Direktversand empfohlen)

3V8BB (4.-6. Jan.) IK7YZG, Antonio Cicerale, Via Risorgimento 99, I-71016 San Severo – FG (nur direkt)

4N1KW, EK6LF,  
UT1QK, Z31GX,  
Z31PK, Z32DJ,  
Z34M, Z35V, Z36A DJØLZ, Aco Jevremov, Postfach 14, 82378 Peissenberg (nur direkt)  
5R8FU **neu** : SM5DJZ, Jan Hallenberg, Vassunda Andersberg, S-74191 Knivsta

6Y5DA Donald G. Ashdown, 18 Villa Rd., Mandeville, Jamaica, W. I.  
A61AN P. O. Box 53636, Dubai, UAE (nur direkt)  
AP2NK Nasir Hussain Khan, House 30, St. 28, F-6/1, Islamabad 44000, Pakistan (nicht die Adresse mit Postfach benutzen!)

CEØXT CE6TBN, Marco A. Quijada, P. O. Box 1234, Temuco, Chile  
CU3AN Gabriel Alves, Apartado – 157, 9701-902 Angra Codex, Azores, Portugal (nur noch direkt)

D68C G3SWH, P. A. Whitchurch, 21 Dickensons Grove, Congresbury, Bristol, BS49 5HQ, England

HK3JJH Pedro Allina, Apartado Aéro 81119, Santa Fé de Bogotá, Colombia  
J37J **neu**: N9RD, Jürgen Nittner, 666 East US Hwy 6, Westville, IN 64391, USA (nur direkt)

SV2ASP/a, SY2A Apollo Monachos, I Moni Docheiariou, GR-63087 Dafini Ag Orous (Taktgefühl zeigen: keine Briefmarken, die Frauen abbilden!)

V47SS DL2MDZ, Rainer Kühnberger, Hofer Str. 54, 95233 Helmbrechts (neue Anschrift; auch über Büro)

YK9A K9LA, Carl Luetzelschwab, 1227 Pion Rd., Fort Wayne, IN 46845, USA

ZD9BV, ZD9CO Andy Repetto, Tristan da Cunha, South Atlantic Ocean (nicht mehr an W4FRU!)

## QSL via

Rufzeichen	via
3G3R	CE3FIP
4D6HBC	JA1HBC
5B4EP	K2IJL
5P1ER	MØAXP
5U7DG	K4SE



8P9JW	W8UN
9J2BO	G3TEV
A92ZE	K4SXT
BNØX	BV4YB
C56RF	G3NKO
CM2FN, CO2FN, CO3JR	EA5KB
CO2WL	EA3ELM
CO6XN	HK6DOS
CO8DM	neu: DL9US
CO8EJ	EA5KB
CO8LY	EA7ADH
CT3/SMØJHF	über <a href="mailto:SMØJHF@qsl.net">SMØJHF@qsl.net</a> per e-mail anfordern (keine Karten über Büro senden!)
D2EB	I3LLH
EA6WX	N7RO (ab 2000)
EK6TA	DJØMCZ
EK6YL	SP9ERV
EL2B	neu: G4YIB
EY8JJ	LA5JX
EY8/RX3QY	RA3OO
EZ8CW	RU4SS
FM/F2JD	F6AJA
FO5DP	N7RO (ab 2000)
FO5RA	KM5M
FP5BZ	F5TJP
HC1MD	K8LJG
HI3LFE	AD4Z
HK7UL	N7RO (ab 2000)
AH6PN/HR6	W7TSQ
J37K	W8KKF
J38DX	K1KI
J73ALN	LA4LN
KC7JEF/mm	RA3DEJ
KG4GC	W4WX
LX9UN	LX1NJ
P29CC	K1WY
P49T	W3BTX
P4ØGH	WA2TTI
PYØFF, PYØZFO	W9VA
PYØFT	JA1ELY
S79OK	OK1TD
SU9ZZ	OM3TZZ
TA3J	TA3YJ
TG9AAK, TG9AMD	EA5KB
TR8JH	W3MC
UAØACG	DL3JJ

UN7QX	W7BO
V26JT	K3JT
V26YT	JJ2NYT
V31FH	F6BFH
V31GW	DJ4KW
V31QI	K7RO
V47SS	DL2MDZ
VC5C	VE5SF
VP5Q	KTØF
VQ9QM	W4QM
XW3BQR, XW3ZNR	IN3ZNR
YBØABB	MØCMK
YM3BU, YM3LZ	TA3YJ
YU8/9XØA	RW3AH
ZF2AH	W6VNR
ZF2GR	K5RQ
ZS4NS	N7RO (ab 2000)
ZU1AAH	N7RO (ab 2000)

Vielen Dank für die DX-Informationen an ARRL DX-News, DGØZB, DF4UW, DH6DAO, DJ5AV und DX-MB, DJ8KI, DJØLZ, DK1RV, DL1SBF und DJ6RX stellvertretend für EU-DX-Cluster, DL2MDZ, DL4BBJ, DL4MP, DL9JH, GDXF, Jim's Gazette, LX1NJ, OPDX-Bulletin, QRZ DX, RSGB News, Scandinavian CW Activity Group, TA3YJ, VK2SG RTTY DX Notes, 425-DX-News, 59(9) und andere.