

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) 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, Kornblumenstr. 7, 64839 Münster. PR: DJ2PJ@DB0GV.HES.DEU.EU oder per Email: dj2pj@darc.de

3B6, Agalega & St. Brandon: Was für den vergangenen Oktober abgesagt werden musste, wird am 5. Mai endlich wahr und mit Sicherheit zum Hit des Wonnemonats werden: Ein multinationales, etwa 20-köpfiges Team mit dem Rufzeichen 3B6RF aktiviert 14 Tage lang die 27 qkm großen Agalega-Inseln (AF-ØØ1) im Indischen Ozean. Das bis in alle technischen und logistischen Einzelheiten ausgeknobelte Unternehmen will sich stark auf den Betrieb mit Nordamerika konzentrieren, von wo der Indische Ozean schwer zu erreichen ist. Alle Betriebsarten, einschließlich PSK31 und SSTV, auch letztere im Split-Betrieb! QSL an HB9AGH.

3V, Tunesien: Vorbei die Zeit, da kaum mehr als eine einzige tunesische Station - 3V8BB - zu arbeiten war. Viele DXer, z. B. die Crew von TS7N, Mustapha, DL1BDF, und Mehmed, DJØQJ, haben sich mit Rat und Tat für die Weiterentwicklung des Amateurfunks in Tunesien eingesetzt und mit dafür gesorgt, dass neue, einheimische Stationen den Betrieb aufnehmen konnten: 3V8CB in Borj Cedria, 3V8SF in Sfax, 3V8SM in Djerba, 3V8SQ in Monastir und 3V8ST in Tunis. Im allgemeinen stehen diese Stationen Gast-Ops zur Verfügung. Nähere Auskünfte, auch darüber, wie man den YLs und OM in 3V helfen kann, bei DL1BDF über dl1bdf@t-online.de und bei Andy, DJ7IK, über dj7ik@qsl.net.

8Q7, Malediven: Insbesondere wer 8Q7 noch in SSTV benötigt, sollte nach Peter, HA2SX, Ausschau halten, der bis zum 4. Mai als 8Q7KK in der Luft sein wird. Er will aber auch die anderen Betriebsarten nicht ganz vernachlässigen. QSL an Homecall.

9M2, West-Malaysia: Bis zum 2. Mai wird sich Bruce, KD6WW, als 9M2DB auf der kleinen Insel Perak (AS-Ø72) vor der Nordwestküste des Landes aufhalten. Büro-QSLs per E-Mail abrufen unter kd6ww@inreach.com.

9N, Nepal: Kaz, JA8MWU, ist wieder in Katmandu und wird noch bis zum 3. Mai von dort zu hören sein. Unter dem Rufzeichen 9N7WU will er sich, ausschließlich in SSB, allen Bändern zwischen 6 und 20 Metern widmen. QSL an Homecall, auch über Büro.



9Y4, Trinidad: Bis zum 4. Mai noch kann Charlie, N2IM, eine Verbindung mit diesem karibischen Kleinod bescheren. Charlie bevorzugt 6, 10, 15 und 20 Meter und ist mit Dipolen und 100 Watt unterwegs. Rufzeichen: Homecall mit vorangestelltem 9Y4/.

BS7, Scarborough Reef: Schlechte, zumindest aber gefährliche Aussichten für eine neue DXpedition nach Huang Yan Dao alias Scarborough, das auf Platz 2 der Most-Wanted-Liste rangiert. Wie *Gulf News*, die führende englischsprachige Zeitung der Vereinigten Arabischen Emirate, in ihrer Ausgabe vom 29. März mitteilt, zeigen die Philippinen inzwischen seemännische Militärpräsenz im Scarborough Shoal, um zu verhindern, dass China auf dem Riff „feste Strukturen“ errichtet. Mehrfach wurden chinesische Fischerboots von der philippinischen Marine aufgebracht. Die ressourcenverdächtigen Inseln des südchinesischen Meeres werden ganz oder teilweise von Brunei, China, Malaysia, den Philippinen, Taiwan und Vietnam beansprucht. Da kann man, selbst als friedfertiger Funkamateurl, ganz schnell mal zwischen die Fronten geraten... War da nicht schon mal so was mit den Spratlays?

F, Frankreich: Eine Funkreise auf die Ile Molène (EU-Ø65) unternehmen Alain, F6BFH, und Bernard, F9IE, vom 2. bis 8. Mai. Sie hängen einfach /p an ihre Rufzeichen. QSL über Büro.

HB, Schweiz: Es gibt nicht nur seltene DX-Gebiete, nicht nur seltene IOTA-Inseln; es gibt auch – um allfällige Beachtung wird gebeten - seltene Kantone! Einen davon hat sich Klaus, DL7NS, auserkoren: Glarus (GL). Von dort wird er vom 24. April bis 9. Mai in CW auf allen neun Bändern, auch während des H26-Contests, in CW QRV sein.

HL, Südkorea: Mitglieder des Korea DX Club melden sich am 5. und 6. Mai unter dem Rufzeichen DSØDX/2 von der letzten noch unregistrierten südkoreanischen IOTA-Inselgruppe, den Inseln der Provinz Kangwon-do. QSL geht an HL1XP.

I, Italien: Lizzi, IV3HAX, und Andrea, IV3SKB, beabsichtigen vom 1. bis 8. Mai von den Inseln Marinetta und Martignano (beide EU-13Ø) auf allen Bändern zwischen 40 und 10 Metern in CW, SSB und RTTY aktiv zu werden. QSL an IV3HAX.

JA, Japan: Gleich zweimal wird uns demnächst der Danjo-Archipel (AS-Ø56) offeriert: vom 1. bis 10. Mai durch Masa, JA6G XK, der sich allerdings in erster Linie und höchst dienstlich um den Leuchtturm der Insel Meshima kümmern muss, und vom 4. bis 6. Mai durch Joe, JA4PXE/6, der von Otokojima aus auf 6, 15 und 20 m rufen wird. Vom 3. bis 5. Mai will Norio, JHØBLI, mit angehängtem /6 von der Insel Miyako (AS-Ø79) auf sich aufmerksam machen.

KH6, Hawaii: Den schönen Monat Mai nutzt auch Oliver, DH5PK, zu einem Inselurlaub auf Kauai. Ohne Hobby geht es nicht, und so wird Oliver sich als KH6/DH5PK in SSB und RTTY auf 40 bis 10 Metern tummeln.

OZ, Dänemark: Wie eine superschlanke Meerjungfrau liegt Langeland (EU-172) im Großen Belt zwischen den Inseln Fünen und Lolland, begehrt von vielen Insel-Jägern. Sie zu beglücken wird der OV Salzungen (X36) mit DL1AZZ, DL4AMK, DL5ASE, DL3ARK, DH8WW, DL1AQU und DL1AQUV ausrücken, vier komplette Stationen und schweres Antennengerät im Gepäck. Vom 19. bis 26. Mai wird es in SSB, CW und RTTY rundgehen. Heimatrufzeichen mit vorausgeschicktem OZ/. QSL an die Homecalls.

SV, Griechenland: Eddy, ON6HE, Dirk, ON5CT, und Frank, ON4AAC, haben die nordgriechische Insel Thasos (EU-174) als Ziel einer DXpedition ausgewählt. Sie findet vom 27. Mai bis 3. Juni unter einem Sonderrufzeichen in CW und SSB auf allen Kurzwellenbändern statt. QSL an ON4AAC.

VP9, Bermudas: Aus seinem Urlaub in Hamilton Parish wird Rick, AI5P, noch bis zum 9. Mai als VP9/AI5P zu vernehmen sein. Er liebt CW und die WARC-Bänder. QSL an Heimatrufzeichen.

Leute auf Tour

Was für eine Überraschung für die DX-Welt, als sich GMØHCQ an den letzten Märztagen als **VP8SGK** aus King Edward Point auf South Georgia meldete, nachdem er sporadisch als **VP8ROT** von der Rothera Base auf Adelaide Island (AN-ØØ1) QRV gewesen war. Mike ist Besatzungsmitglied der *Ernest Shackleton*, eines britischen Antarktis-Versorgungsschiffes, und vielleicht für die eine oder andere weitere Überraschung in VP8 gut. Auf See führt Mike das Rufzeichen **VP8CMH/MM**.

Piraten

Alle Jahre wieder am 1. April verzeichnen wir einen sprunghaften Anstieg camouflagerter pakistanischer Funkaktivitäten, von erfahrenen DX-Jägern wegen ihres mangelnden Phantasie reichturns inzwischen mehr als müde belächelt, von den echten **APs** mit einigem Verdross wahrgenommen. Auch das eigentlich ganz echte Call **AP2JZB** wird, mit und ohne April, nach wie vor in Telegrafie missbraucht. Noch einmal und zum letzten Mal: AP2JZB war und ist niemals in CW QRV! Ärger bereitet auch **3A2DX**, der sich auf 10 und 15 Metern in SSB Rob nennt und vorgibt, F6FR zu sein. Beide Rufzeichen gibt es nicht. Sollte jemand am 2. März auf 40 m in CW **BV9L** getroffen haben, dann hat er ebenfalls mit einem Piraten ein Schwätzchen gehalten

Die IOTA-Frequenzen

Sommerzeit - IOTA-Zeit! Jeder spricht von den IOTA (Islands-On-The-Air)-Frequenzen, auf denen sich die großen wie die kleinen Insel-DXpeditionen (meist, aber leider nicht immer) einfinden - aber wer kennt sie wirklich allesamt auswendig? Hier sind sie (in kHz) für die Stations-Pinwand:

CW: 3530 7030 10114 14040 18098 21040 24920 28040

SSB: 3765 7055 14260 18128 21260 24950 28460 28560

DX-Revue im Internet

Aktivität/Rufzeichen

Die hochgelobte, die ultimative Webseite
3B6RF (auch Such-Log)
A52CO (Such-Log)
BV9L (Such-Log)
ZD7K, ZD8K (Such-Logs)

URL

www.shibumi.org/eoti.htm
www.agalega2000.ch
<http://dx.gsl.net/logs>
<http://www3.ocn.ne.jp/~iota>
www.dxpeditio.co.uk/

DX-Echo März

(UTC)

CW:

160 m: 3GØY 0506, 3V8BB 0122, 5H3RK 2104, A61AJ 2033, A92ZE 0218, BQ9P 2120, EX2A 2045, EZ8CQ 2300, DL7DF/HI9 0426, HL3IUA 2145, JY4NE 0330, KG4MO 0409, PYØFZ 0359, UK7AW 2129, VK3ZL 2039, VP5/W5AO 0336, YCØLOW 2203, ZC4DW 0243, ZD8K 2102, ZP5/DK7PE 0022

80 m: 3GØY 0424, 5H3RK 2110, 5U3T 0221, 9J2BO 0228, 9K2/SP5INQ 0054, BQ9P 2149, CT3/DL3KWF 2306, EX8W 1853, EY7AF 0055, EY8MM 2210, HI8A 0450, DL7DF/HI9 0218, JT1BH 2046, KHØWW 2030, TX8G 1810, V51AS 2035, VK9KCP 2040, VP2VI 0351, VR2PX 1655, VU2PAI 2317, VU2TS 2050, ZF2NT 0422, ZP5/DK7PE 0606

40 m: 3GØY 0502, 3V8DJ 2333, 5R8FU 1743, 9M2/JI1ETU 2211, A52CO 2237, A61AJ 1054, BQ9P 1528, CX1SI 2218, CX5BW 2336, D2BB 1800, FR5FC 1525, HJ3JSF 2351, JT1BV 1912, JY9NX 2039, P4/WA2NHA 0411, PJ4/K2NG 0219, S79MX 0254, TI4CF 0333, UK8BQ 2323, VK9KCP 2048, VP5/W5AO 0556, VR2PX 1619, XE1IDJ 0443, YB4GNA 2347, YC1WAE 2047, YJØABQ 2223, ZF1WD 0234, ZK1EPY 0643, ZS1JX 0441

30 m: 3B8FG 0248, 3GØY 0554, 3V8DJ 2150, 5H3RK 0412, 5U3T 1839, BQ9P 1633, EX8F 2101, EZ8BO 0103, FK8GJ 1901, HC2/UA4WAE 0404, DL7DF/HI9 2231, J85M 0022, KHØ/7N2KUH 1622, P43JB 2242, P4/WA2NHA 0432, UK8AXA 1800, V5/DJ7XG 2047, V63TN 2204, VP2ECW 0112, VP2VI 0411, VR2PX 1424, YK1AH 2223, ZK1EPY 0700

20 m: 3GØY 0550, N2VV/C6A 2149, D2BB 2132, FK8GJ 0715, HS2FDX 1727, R1ANB 1621, R1FJL 2054, VP5/W5AO 0809, VP8SGK 2019

17 m : 3GØY 0831, 3V8DJ 1511

15 m: 3B9FR 1438, 3GØY 1119, 3V8DJ 1020, 5U3T 1848, 8P9JA 1349, 9MØM 1347, A61AJ 1354, BV9AAC 1314, D7ØHL 1235, FK8GJ 1017, H4ØRW 0902, HI3/OK2ZU 1354, V5/DJ7XG 1628, VK9KCP 1706, XV3TAA 1729

12 m: 3GØY 1453, 5U3T 1419, 9K2ZZ 1503, DU3NXX 1250, KG4MO 1143, V51AS 1457, VP5/W5AO 1756, YBØDPO 1515, YJØABQ 1047

10 m: 3D2AG/p 0937, 3GØY 1636, 3W9HRN 0922, 8R1RPN 1646, A52CO 0956, A61AJ 1514, BQ9P 1035, DL7DF/HI9 1430, J73LR 1414, KG4MO 1454, P4ØW 1650, PJ7/W3HNC 1344, V5/DJ7XG 1333, VP2VI 1359, VP5/W5AO 1139, YJØABQ 0904, ZD8K 1418

SSB:

160 m: EA8AR 2349, EA8YG 2320, HC8A 0540

80 m: 3V8DJ 2141, 4S7BRG 2051, 7X5JF 2033, 8P6GE 0353, A41LZ 1633, AQ61AJ 2204, C6AKK 0400, CM8WAL 0334, EX8NP 2009, FM5GU 0218, FS5/W3HNC 0034, HI9/DJ7ZB 0006, HL3IUA 2154, JY9NX 1850, P43E 0344, PJ7/W3HNC 0237, PYØFZ 2138, V31GI 0536, VP5/N5DD 0312, VP5/K4ISV 0201, VR2PX 1502, YS1RJ 0443, YV5NJJ 0453, ZC4DW 2123

40 m: 3V8DJ 0828, C6AKK 0425, CN8NK 1934, CP6EX 2258, EA9LZ 0619, FM5GU 2303, HI9/DJ7ZG 2356, PJ6/PA3GIO 2349, PYØFZ 0526, VP5/N5DD 0130, YCØKNK 1948, YS1JR 0444

20 m: 3V8SZ 2210, 3W2KF 1419, BQ9P 1137, D2GG 1500, FOØARE 0547, TL8CK 1725, TO9T 0745, TX8G 1935, ZD7VC 0648

17 m: 9K2ZZ 1643, BQ9P 1414, HI9/DL7AFS 1853, J79WW 1923, SU1HR 1609

15 m: 5U2K 1535, 9V1YC 1727, A61AJ 1337, BQ9P 1429

12 m: 3V8SZ 1112, 5U2K 1646, 9K2ZZ 1516, HI9/DJ7ZG 1306, PYØFM 1608, SU3AM 1035

10 m: 3D2AG/p 0842, A52CO 1039, FM5GU 1732, HI9/DL7AFS 1710, TO5T 1519, ZC4BS 1353

Digital*

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

30 m: JY9NX 1835 (R)

20 m: 3D2NR 0520 (R), 3E5ØØCWB 0600 (R), 3E5ØØEFR 0909 (R), 3GØY 2343 (R), 3V8DJ 1913 (R), 4S7BRG 1836 (R), 5U3T 2239 (R), 8P6FK 2006 (R), 8Q7DD 2026 (R), 9K2ZZ 1618 (R), 9K2/KM5FY 1331 (PS), 9Z4LZ 0717 (R), A45XR 0725 (R), AH6LS 0900 (PS), AH8LG 0735 (R), AL7R 0605 (PS), BNØW 1615 (PS), C56/DL7CM 0517 (R), D7ØIAF 1726 (PS), D7ØIAF 1912 (R), EM1KCC 2044 (R), FK8GX 0650 (PS), FK8HA 0548 (PS), FO5QG 0707 (R), FY5FU 2358 (R), HI9/DJ7ZG 1241 (R), JY9NX 1812 (R), KP2D 0738 (R), PJ2EL 1955 (R), PYØFZ 1910 (R), PZ5RA 0048 (R), SU1SK 1851 (R), T32RD 1002, V51KC 1916 (PS), VK9NS 0605 (PS), XU7ABM 1933 (R), XU7ABN 1939 (R), Y11AC 1525 (R), YS1RR 0707 (R), ZD7JC 1937 (R), ZD8K 2039 (R)

17 m: 3V8DJ 1702 (R), 9K2ZZ 1708 (R), A45XR 1740 (R), UN5PR 1651 (R), ZC4DW 0622 (R)

15 m: 3GØY 1739 (R), 3V8DJ 0633 (R), 4S7BRG 1804 (R), 5U3T 1508 (R), OH3UU/6Y5 1326 (PS), 9K2ZZ 1451 (R), 9M6BAA 1502 (PS), 9V1XE 0815 (R), A41MA 0957 (PS), A45XR 1002 (R), A92GE 1216 (R), AH8LG 0835 (R), AP2HA 1442 (R), BQ9P 1417 (R), C56/DL7CM 1019 (R), D7ØIAF 1603 (PS), EM1HO 1718 (R), FM/IV3JVJ 2011 (R), FY5FU 1846 (R), HI3/OK2ZU 1429 (R), HI9/DL7AFS 2032 (PS), HI9/DJ7ZG 1233 (R), JT1BG 1323 (R), KH2/JJ2NYT 2118 (R), KHØWW 0757 (R), PJ7/K8RLM 2021 (R), PJ7WB 1843 (R), PYØFF 1157 (R), PZ5RA 1518 (R), SU1SK 0916 (PS), SU1SK 1341 (R), TR8CA 1718 (R), TT8FC 1834 (R), TU2ZA 1752 (R), V5/DM5TI 1746 (R), V73SP 0820 (PS), VP9GE 1436 (R), XU7ABN 0835 (R), XV3JAA 1505 (R), ZD8K 1909 (R), ZL1ANF 0841 (M)

12 m: ZC4DW 1521 (R), ZF2AH 2157 (R)

10 m: 3E5ØØCWB 1512 (R), 3GØY 2201 (R), 3W9HRN 1118 (PS), 8P9HW 1955 (PS), 8Q7DD 1126 (R), 9K2ZZ 1034 (R), A41MA 1017 (PS), A45XR 1245 (R), AH6OZ 1659 (R), AH8LG 1839 (R), D44AB 1720 (R), D71C 0603 (R), HI9/DJ7ZG 1754 (R), J28NH 1547 (T), JT1BG 1107 (PS), KP2D 1201 (R), OX3CO 1937 (PS), PYØFZ 1241 (R), TU2OJ 0917 (PS), V31DE 1640 (PS), V51KC 1315 (PS), V5/DM5TI 1630 (P), V5/DM5TI 1017 (PS), V5/DM5TI 1234 (R), XE3OYJ 1433 (R), XV3JAA 1347 (R), YS1RR 1817 (R), ZC4JP 1005 (R), ZD8K 1242 (R)

*In den RTTY-DX-Fenstern arbeitende Stationen anderer Betriebsarten werden in DX-Echo nicht mehr angezeigt

QSL-Anschriften

(nur Direkt-QSLs oder Direktversand empfohlen)

3B6RF	HB9AGH, Ambrosi Fluetsch, Lerchenberg 29, CH-8046 Zürich (auch über Büro!)
3B9FR	Robert Felicite, P. O. Box 31, Rodrigues Island, Indian Ocean, via Mauritius
3D2AG/p	3D2AG, A. de Ramon N'Yeurt, P. O. Box 14-633 Suva, Fiji Islands
3D2TC	Craig Thomson, P. O. Box 273, Suva, Fiji Islands (nicht an W7TSQ!)
5A24PA	PA1AW, Alex van Hengel, Schoener 85, NL-2991JK Barendrecht (nur direkt!)
A51AA	Yeshey Dorji, Bhutan Ham Centre, P. O. Box 73, Thimpu, Bhutan (nur direkt! QSOs im Sept. 2000: QSL via F2VX)
FO/DL7FT H4ØRW	DL7FT, Frank Turek, Postfach 1421, 14004 Berlin (nur direkt!) ZL1AMO, Ron W. Wright, 28 Chorley Ave., Massey, Henderson, Auckland 1008, New Zealand (nur direkt!)
TXØC, TX4A/MM	ZL3CW, Jacques Calvo, P. O. Box 593, Pukekohe 1800, New Zealand
VP8CMH, VP8ROT, VP8SGK	GMØHCQ, Mike Gloistein, Rose Cottage Kinlochleven, Argyll, PA7Ø 7RE, Scotland, UK
XV3JAA, XV3MRC, XV3TAA	JA1TAA, Hiroshi Hotta, 4-12-53 Kameino, Fujisawa, 252-0-813, Japan (nur direkt!)
ZD8Z	VE3HO, Garth Allistair Hamilton, 1309 Pelham St., Fonthill, Ontario, L0S 1E0, Canada (kein SAE mit US-Briefmarken!)
ZK1CG	Victor Rivera, P. O. Box 618, Rarotonga, Cook Islands via New Zealand (nur direkt!)
ZK1JD	Jim Ditchburn, P. O. Box 491, Rarotonga, Cook Islands via New Zealand (nur direkt!)

QSL via

Rufzeichen

1X9Z
3E5ØØAC, 3E5ØØBYS, 3E5ØØCTM
3G4P
3V8DJ, 3V8SZ
3V8SM
3V8SQ, 3V8ST
3W2KF
3W9HRN
5WØHY
7X5JF
8P9JA
8Q7DD
8Q7JB
8R1RPN
9G5EP
9M2DB
9M2XA
9M6BAA
9MØM
9N7RB
9N7WU
A35RK
A51AA

A52CO
AHØF
AY8A
BV9AYA
BV9O
C21AN
C6AKK
C6ASM
CC4A
CEØZL
CQØM
CT3AS
CWØZ
D7ØIAF
DSØDX/2
E29AL
EM1KCC
EY1HQ
FK8GJ
FM/IV3FHH, FM/IV3JVJ, FM/IV3TDM
FOØARE
FS5/W3HMK
GHØSTH
H44MS
HK3JJH/5
HR6SI
J37LR
J79WW, J79WWW
J79XC
JW4WJ
KG4IZ
KG4MO
KH2VF
KH2/KD6CJF

via

W1DEE
HP1RCP
CE4PBB
I5JHW
DJØQJ
DL1BDF
F5PBL
DL1HRN
JAØSC
DJ8QP
K4MA
W4WET
HB9JBN
OHØXX
IK3BNO
KD6WW
JF4WPQ
G4SHF
K7XN
W4FOA
JA8MWU
nur: W7TSQ
F2VX (nur Sept. 2000!
s. „QSL-Anschriften“)
UA9DD
JA2NQG
LU8ADX
BV2KI
BV8BC
DF8AN
AA7X
DL2RMM
CE4USW
K4ZLE
CT1RVM
DJ8FW
EA5KB
HL1IWD
HL1XP
HSØGBI
UT7UA
DJ1MM
F6CXJ
V3TDM
HA8IB
KU9C
G4DIY
DL2GAC
N4AA
HR2HM
VE3EBN
N4USA
GØIXC
LA4WJ
WA5PAE
K4ZLE
JE1HJA
JH5OXF

KHØWW
PJ7/W3HNK
PYØFM
PYØFZ
R1ANB
SØEA
SU1HR
T3ØAN
T3ØED
T88MW
TE8AA, TI5BX/8
TL8CK
TO5T
TO9T
TX5CW
TX8G
V31GI
V63KX
V63TN
V73GT
VB6A
VK9KCP
VP2ECW
VP2EJ
VP5/K4ISV
VP6BK
VP6CW
VP8SGK
W6STT/WHØ
WP4Q
XU7ABQ
XV3AA
XV3JAA, XV3MRC, XV3TAA
XV9TH
YC1WAE
YS1JR
YW4M
ZD7K, ZD8K
ZD8CSA
ZK1EPY
ZK3HC
ZP59A
ZX5J
ZXØF

JP1IOF
KU9C
JA1VOK
PY7ZZ
RU1ZC
EA2JG
RW3GW
DF8AN
3D2SJ
WN7T
TI4JHQ
F6EWM
FM5BH
F6HMQ
ZL3CW
LA9GY
PA3GIO
JE8KKX
JA7GAX
WF5T
VE5MX
SP9EVP
N6CW
W5SJ
N2AU
JA1BK
ZL3CW
GMØHCQ
7M1STT
EA5RD
DK6ST
JA6UHG
JA1TAA
SK7AX
K5ZE
DJ9ZB
W4SO
GWØANA
DL1SDN
F6EPY
DL9HCU
ZP5CGL
VE3HO
W3HC

Vielen Dank für die DX-Informationen an AA5AU, ARRL DX-News, DGØZB, DH5PK, DH6DAO, DK7PE, DL1EK und DX-MB, DL1SBF und DJ6RX stellvertretend für EU-DX-Cluster, DL3ARK, DL3NM, DL4BBJ, DL5NFZ, DL7NS, GDXF, HB9BXE, OPDX-Bulletin, OZ5ØMHzDX-Bulletin, QRZ DX, RSGB News, Scandinavian CW Activity Group, The Daily DX, The Weekly DX, VK2SG RTTY DX Notes, 425-DX-News und andere.