

## DX-Splitter

Hier die zum Redaktionsschluss angekündigten Aktivitäten mit Betrieb ab dem/im Zeitraum von November 2021 bis Januar 2022. Kurzfristige Änderungen an Aktivierungsplänen (Zeitraum, Rufzeichen) können dem wöchentlich erscheinenden DX-MB entnommen werden.

## Amerika

**C6, Bahamas:** Ein sechsköpfiges Team wird Ende November/Anfang Dezember 2021 als C6AGU von Wood Cay Island (NA-001) QRV sein, inkl. Teilnahme am CQWWDX CW und ARRL 160 m Contest. Betrieb auf allen HF-Bändern. Details folgen, QSL via HA7RY [2].  
**FJ, Saint Barthelemy:** Dario, KP4DO, wird vom 19. bis 24.11. als FJ/KP4DO von NA-146 erwartet. Betrieb auf 40, 20, 17 und 10 m. QSL direkt an KP4DO [2].

**FY, French Guiana:** Curtis, KC5CW, ist als FY/KC5CW noch bis 3.11. QRV. Er macht Betrieb von verschiedenen QTHs, z.B. von seinem Hotel in Kourou, dem ESA Guiana Space Centre und der FY5KE Clubstation. Betrieb auf 160 bis 6 m in SSB, PSK, FT8 und CW (QRS). QSL via LoTW und ClubLog [1].

**HC8, Galapagos Islands:** San Cristobal Island (SA-004) ist durch HD8R noch bis 7.11. von 160 bis 6 m in CW, SSB und DigiModes QRV. QSL via EA5RM [2].

**HP, Panama:** Emilio, HP2NG, ist noch bis 30.11. mit einigen anderen Op als 3E2OOP aus Colon auf den HF-Bändern in CW, SSB und DigiModes QRV. Anlass ist die Feier der 200-jährigen Unabhängigkeit von Spanien. QSL via ClubLog (bevorzugt), eQSL oder LoTW [5].

**K, U. S. of America:** Rich, WA5LFD, ist bis 30.11. von North Padre Island (NA-092) QRV. Obschon sein Interesse 6 m/2 m gilt, wird er auch von 80 bis 10 m aktiv sein. QSL bevorzugt via LoTW [8].

**KL7, Alaska:** Fred, KB4DMQ, ist als KL7FBI von Shemya Island (NA-037) noch bis 1.11. auf 40 und 20 m in SSB QRV. Fred verwendet einen IC-706 mit 100 W wahlweise an einer 40 m Inverted-V-Antenne oder einem 40/20-m-Faltdipol. QSL über KB4DMQ via ClubLog oder direkt [6].

**PY, Brasil:** Fabio, PY2RMZ, ist als PX1AI von Algodao Island (SA-029) im

Zeitraum vom 30.10. bis 2.11. auf 10 bis 15, 20, 40 und 80 m in SSB, CW und FT8 angekündigt [11]. PX8L ist bis 3.11. mit einem IC-7300 an einer Vertikalantenne direkt vom Strand von Lençois Island (SA-041) auf 40 bis 10 m in CW, SSB und FT8 QRV. QSL via PY8WW, ClubLog- und LoTW-Uploads sechs Monate nach Ende der Aktivität [9].

Mitglieder des Cabreúva DX Teams feiern bis Ende 2021 ihr siebenjähriges Gründungsjubiläum mit der Verwendung von ZYØ7CDX [5].

**VE, Canada:** Nach 18-monatiger Unterbrechung sind VE1RUS und VE3KTB wieder als VYØERC von Eureka, Nunavut auf Ellesmere Island (NA-008, Zone 2) QRV. Sofern das Wetter es zulässt, bleibt das Team bis zum 22.11. Das Team plant ebenfalls Betrieb in FM und SSB auf Satelliten. QSL via MØOXO [1], [11]. Der VYØERC-CW/RTTY-Skimmer ist aktiv (RBN-URL).

## Asien

**5B, Cyprus:** Paul, SA6PIS, ist noch bis 31.10. als 5B/SA6PIS (AS-004) aus dem Urlaub in Protaras QRV. Er plant WWFF-Aktivierungen mit seiner portablen Station. QSL via Büro oder direkt an SA6PIS [5].

**8Q, Maldives:** Remo, HB9SHD, ist im November 2021 wieder von Kandolu Island (AS-013) als 8Q7RM QRV. Betrieb ist für einige Stunden täglich geplant. Remo verwendet einen IC-7300 mit einer SPE1.3K-FA-PA an einem CrankIR für 40 bis 6 m. QSL via HB9SHD, LoTW und ClubLog [11].

**HS, Thailand:** Lars, SM6NT, ist vom 9.11.21 bis 5.4.22 wieder als HSØZME aus Hua Hin auf 40 bis 10 m in CW QRV. QSL via SM6NT, direkt oder via Büro [5].

**JA, Japan:** Noch bis 31.12. ist 8J3ZNJ anlässlich des 50. Jahrestages der Gründung des „Katsuragi Ham Club“ (JA3ZNJ) in CW, SSB und DigiModes von 160 m bis 23 cm QRV. QSL via Büro/JARL, eQSL und LoTW [10, 11]. 8J25ØIWA ist noch bis 5.12. anlässlich des 50. Jubiläums der Gründung der Stadt Iwakura QRV. QSL via Büro/JARL [5].

**VU, India:** Laut Madhu, VU3NPI, bemüht sich eine Gruppe indischer Amateure aktuell intensiv um die Anlangergenehmigung für Grandi Island (AS-177). Die Aktivierung ist für Ende November/Anfang Dezember 2021 geplant. Details folgen [9].

## Europa

**DL, Germany:** Noch bis 14.9.22 wird durch DL24EURO (Sonder-DOK EM24) in Kassel auf die Fußball EM 2024 aufmerksam gemacht. QSL via Büro/DARC.

Der OV Backnang (P01) wurde vor 70 Jahren gegründet und nutzt bis 31.12. das Sonderstation DP7ØBAC (S-DOK 70P01) auf den HF-Bändern. QSL via DH1OK (direkt oder Büro/DARC) und eQSL [10].

**F, France:** Philippe, F5PTA, ist noch bis 31.12. als TM51SEA auf den HF-Bändern aktiv. Anlass ist die 70-Jahrfeier der „Calypso“, dem Schiff, mit dem Jacques-Yves Cousteau seine Forschungsreisen unternahm. QSL via eQSL [10].

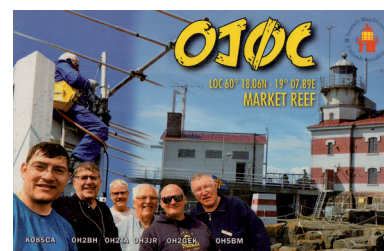
**GJ, Jersey:** Bob, GU4YOX, nimmt als MJ5A am CQ WWDXCW 2021 in der Klasse SOSB 40 in der HP-Kategorie teil. QSL via ClubLog und LoTW [11].

**HA, Hungary:** Zur Feier des Inkrafttretens des Antarktis-Vertrages vor 60 Jahren verwendet Tamas, HA6LT, bis 31.12. das Sonderrufzeichen HA6ØANT [8].

**I, Italy:** Zur Feier des Inkrafttretens des Antarktis-Vertrages vor 60 Jahren ist noch bis 31.12. das Sonderrufzeichen I6ØANT (WAP-323) QRV. QSL via I1HYW [10].

**LX, Luxembourg:** Zum Gedenken an den 230. Jahrestag von Michael Faradays Geburtstag am 22.9.1791 ist noch bis 26.3.22 die Sonderstation LX5MF auf den HF-Bändern aktiv. Dies ist eine Kooperation mit dem „Luxembourg Science Center“. QSL via LX1KQ (d/B) und LoTW [10].

**OH, Finland:** In diesem Jahr feiert die finnische Amateurfunkliga SRAL ihr 100-jähriges Gründungsjubiläum. Als Geburtstag gilt der 15.9.1921, der Tag, an dem die konstituierende Sitzung abgehalten wurde. Aus diesem Grund können alle OH- und OHØ-Stationen bis 23.12. den Präfix OF verwenden [1].



**ON, Belgium:** Anlässlich des „International Day of Disabled Persons“ (IDPD) ist OT5IDPD im Zeitraum vom 3.11. bis 3.12. auf allen Bändern in CW und

Datenstand: Dienstag,  
5. Oktober 2021

Quellen (fix): [1] DX-World.net, [2] DXNews.com, [3] G7VJR für ClubLog, [4] OM3JW für IDXP inkl. DL3FF für Übersetzungsdienst, [5] KB8NW für OPDX Bulletin, [6] F6AJA für Les Nouvelles DX inkl. QSL-Scans, [7] NG3K für Announced DX Operations, [8] I1JQJ/IK1ADH für 425DXN, [9] W3UR für Thedailydx.net, [10] DL7UXG für das DX Mitteilungsblatt (DX-MB) des DARC e.V., [11] QRZ.COM, [12] ARRL für National Contest Journal, [13] ARRL W1AW DX Bulletin

Quellen (variabel): [A] DJ9ZB (QSL-Scans OJØC, 5X3R, 9J2BS), [B] Vortrag zu „The Deleted Entities Chase“ (PDF, Seite 24) von W6YA auf der OH3AC-Webseite

SSB QRV. QSL via LoTW, ClubLog und eQSL. Papier-QSL-Karten werden automatisch über das Büro versandt. QSL via ON6WL [5].

**SP, Poland:** Mit dem Sonderrufzeichen SO39SYBIR wird noch bis 10.2.22 die Eröffnung des Sybir Memorial Museums in Bialystok am 17.9. gefeiert. QSL via SP4PZM [8, 11].

**UA, European Russia:** Zur Feier des Inkrafttretens des Antarktis-Vertrages vor 60 Jahren aktivieren Mitglieder des Russian Robinson Club noch bis 31.12. folgende Sonderrufzeichen, von denen jedes ein Gründungsmitglied repräsentiert: R6ØANT (Russland, WAP-324), RG6ØANT (Argentinien), RN6ØANT (Norwegen, WAP-331), RA6ØANT (Südafrika, WAP-325), RJ6ØANT (Japan, WAP-328), RT6ØANT (Australien, WAP-332), RB6ØANT (Belgien, WAP-326), RK6ØANT (Großbritannien, WAP-329), RU6ØANT (USA, WAP-333), RC6ØANT (Chile, WAP-327), RL6ØANT (Frankreich, WAP-330) und RZ6ØANT (Neuseeland, WAP-334). QSL via RZ3EC [5].

**YU, Serbia:** Mitglieder des Radioclubs „Novi Sad“ sind bis Dezember 2021 als YU2Ø22NS anlässlich der Ernennung von Novi Sad zur „Europäischen Kulturhauptstadt 2022“. QSL via YU7BPO [5].

## Afrika

**3B9, Rodriguez Island:** Robert, 3B9FR, ist wieder von AF-017 QRV und derzeit auf 20, 17 und 15 m in CW QRV. QSL via MØOXO [5].

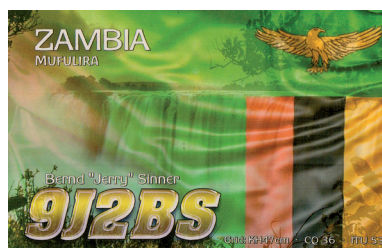
**9X, Rwanda:** Kent, KP2S, macht seit Ende August 2021 Betrieb aus dem Kamonyi Distrikt und ist als 9X2KP auf den HF-Bändern in SSB QRV [1].

**CT3, Madeira Island:** Helmut, DF7EE, plant von AF-014 noch bis 2.11. als CQ3W im CQWW SSB Contest und als CT9/DF7EE davor und danach QRV zu sein. Helmut besitzt ebenfalls eine Genehmigung für den Betrieb auf 60 m. Elmar, PD3EM, wird Helmut begleiten, er ist als CS9/PD3EM zu erwarten [1].



**D2, Angola:** Mikalai, UT6UY, ist als D2UY für mehrere Monate aktiv. Er

nutzt einen Yaesu FTDX-10 an einer Vertikalantenne. Betrieb typischerweise zwischen 1600 und 2300 UTC auf 20 und 15 m in CW. Leider hat er erhebliches QRM auf den Low Bands, daher dort keine Aktivität. QSL-Route folgt [1].



**V5, Namibia:** Gunter, DK2WH, ist ab November 2021 wieder in Namibia und wird von seinem neuen QTH in der Nähe von Omaruru als V51WH aktiv sein, sobald die Antennenbauarbeiten abgeschlossen sind. QSL via DK2WH (direkt oder Büro) [10].

## Ozeanien

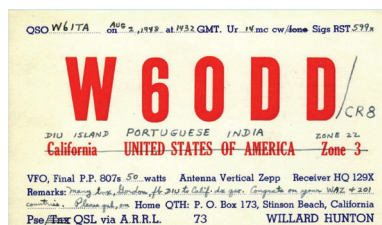
**JD1, Minami Torishima:** Take, JG8NQJ, ist bis Mitte Dezember 2021 als JG8NQJ/JD1 von OC-073 in CW auf 20/17 m QRV. Take verwendet einen Yaesu FT-450 mit 50 W HF an einer 2-El.-HB9CV [1, 11].

## Antarktis

**CE9/KC4, Antarctica:** Zur Feier des Inkrafttretens des Antarktis-Vertrages vor 60 Jahren ist RI6ØANT (WAP-335) aus der Antarktis QRV. QSL via RZ3EC [5].

## Rückblick: DXCC-Geschichte

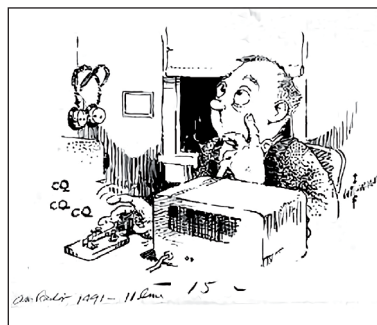
**Folge 15, CR8 Damao (Daman), Diu**  
Die Regionen Damao und Diu waren zwei Regionen des ehemals portugiesischen Westen Indiens, die geografisch durch den Golf von Khambat getrennt sind.



Der einzige Betrieb aus diesem Gebiet wurde 1948 von W6ODD gemacht, der 55 Verbindungen unter dem Rufzeichen W6ODD/CR8 von Diu Island gefahren hat. Beide Regionen wurden am 15. März 1962 an Indien angeschlossen und am 1. Januar 1963 von der DXCC-Liste gestrichen [4/Text, B/QSL-Scan].

## Der „Local QRPer“

5A1AL ist seit einigen Tagen sporadisch QRV. Meist taucht er mitten in der Nacht oder frühmorgens auf den Bändern auf. Der Local QRPer hatte Wind davon bekommen und sich auf die Lauer gelegt – jedoch erfolglos! Erst nach gründlicher Analyse aller Cluster-Spots wird deutlich: 5A1AL erscheint hin und wieder gegen 0345 UTC auf dem 30-m-Band. Darum stellt er seinen Wecker für den nächsten Tag auf 0330 UTC und hofft ...



Das Aufstehen fällt schwer. Mit müden Augen scannt er das Band – und findet eine starke Station! Der Local QRPer gibt sein Call mit zitternder Hand und hört gleich darauf die Antwort aus 5A-Land zurückkommen. Es ist 0348 UTC. DX, so kann das gehen!

## Leserumfrage 2021

Wie bereits in der Oktober-Ausgabe angekündigt, läuft aktuell die DXtra-Leserumfrage 2021. Sie ist eine gute Gelegenheit mir mitzuteilen, was euch am aktuellen Format gefällt, was besser gemacht werden sollte, was fehlt. Zu diesem Zweck stelle ich bis zum 1.12. eine Umfrage online.

Den Link zur Online-Umfrage/den Fragebogen stelle ich auf Anforderung unter [umfrage2021.dextra@dl1hbt.net](mailto:umfrage2021.dextra@dl1hbt.net) bereit.

Über das Ergebnis der Umfrage und die daraus resultierenden Maßnahmen werde ich an dieser Stelle in der Februar-Ausgabe 2022 berichten.

## QSL Info? – QSL Info!

Aus Gründen der Aktualität und der Vollständigkeit empfehle ich die Online-suche auf <https://www.qslinfo.de>. Wer eine regelmäßig auf neuestem Stand gehaltene Datenbank auf dem eigenen Rechner bevorzugt, der lade sich unter [www.winqsl.de](http://www.winqsl.de) die dort angebotenen QSL-Informationen herunter.



Beiträge für „DXtra“ an:

Thomas Milde, DL1HBT  
Scharpenbergshöhe 3c  
21149 Hamburg  
dl1hbt@darf.de

## Ausblick: Kurz und knapp ...

**2022:**  
**Januar:**  
**T8** (OC-009, Palau)

**Februar**  
**ZL9** New Zealand Subantarctic Islands (OC-037)  
**KP3RE**, Puerto Rico (NA-249)

**März:**  
**HD8M** (SA-004, Galapagos Islands)  
**W8S** (OC-200, Swains Island)

**April:**  
**DPØLE** (north pole drifting base, RFF-0176)  
**J88PI** (NA-025, St. Vincent),  
**TT8AA, TT8ZZ** (Central African Republic)

**Juni:**  
**FP/KV1J** (NA-032, St. Pierre et Miquelon)

**August:**  
**T05T** (NA-032, St. Pierre & Miquelon)

**Oktober:**  
**CYØC** (NA-063, Sable Island)

**November:**  
**3YØJ** (AN-002, Bouvet)

**noch ohne Termin:**  
**A35GC** (OC-049, Tonga),  
**E6AM** (OC-040, Niue),  
**JVØYU** (Mongolia),  
**PYØFF** (SA-003, Fernando de Noronha),  
**ZL9** (OC-037, Campbell Island),  
**VK9IR** (OC-072, Mellish Reef)