

DX-Splitter

Hier die bis zum Redaktionsschluss (Montag, 5. September) neu angekündigten Aktivitäten sortiert nach Kontinent, mit Betrieb ab dem/im Zeitraum von Oktober bis Dezember 2022 sowie Aktualisierungen bereits angekündigter Einträge. Ergänzend empfehle ich das DX Mitteilungsblatt (DXMB), welches wöchentlich im PD-Format erscheint und unter <https://www.darcdxhf.de/dxmb/> kostenlos abonniert werden kann.

Amerika

CO, Cuba: Lefty, **CO2QU**, aus Havana (NA-015) informiert darüber, dass er bis 31.12. auf 30 m in FT8 und FT4 sowie 6 m in FT8 Betrieb machen wird. QSL via CO2QU direkt oder via LoTW [4].

FJ, St. Barthelemy: Phil, K2LIO, der bislang regelmäßig unter FJ/K2LIO QRV war, wird ab Mitte Oktober mit seinem neuen Rufzeichen **FJ4WEB** von NA-146 Betrieb aufnehmen. Er nutzt einen IC-7300 und arbeitet derzeit an seinen Antennen. Phil ist zumeist auf 40/20/15/10 m zu seinen Morgenstunden und am späten Nachmittag QRV. QSL via K2LIO oder eQSL [4].

FG, Guadeloupe: Philippe, F1DUZ, ist vom 17.10. bis 2.11. wieder als **FG4KH** von NA-102 QRV. Betrieb auf den HF-Bändern, Teilnahme am CQWWDX SSB als SOAB. QSL via F1DUZ/direkt, LoTW oder eQSL [2].

PJ7, Sint Maarten Island: Phil, N2HX, ist im Zeitraum vom 22.10. bis 9.12. wieder als **PJ7PL** von NA-105 QRV. Betrieb auf den HF-Bändern in SSB, RTTY, FT8 und FT4. Teilnahme am CQ WW DX SSB und CW-Contest als SOAB/LP. QSL via N2HX oder WA1ZAM [2].

PY, Brazil: Junior, PY1JR; Paulo, PY1TZ; Alessandro, PY1LON; Marcos, PY1KB; Andre, PY1SG, und Edson, PU1WZY, werden im November als **ZW200MB** QRV sein. Anlass ist die Feierlichkeit zum 200-jährigen Bestehen der brasilianischen Marine. Betrieb von 80 bis 2 m sowie 70 cm in SSB, Digimodes und FM (Sat). QSL via PY1JR oder Büro. Weitere Details unter <https://www.qrz.com/db/ZW200MB> [4].

VP8, Falkland Island: Jonathan, 2E0KZN, ist noch bis Anfang November als **VP8TAA** von SA-002 QRV. Er nutzt die Station VP8RAF mit 500 W an Dipolen für 20 und 40 m. Er macht auch SOTA-Portabelbetrieb als

VP8TAA/P mit einem IC-705 mit 10 W, überwiegend auf 15 m in SSB und FT8. QSL via M0OXO, eQSL und LoTW in Vorbereitung [5, 10].

YV, Venezuela: Mitglieder des „Radio Club Venezolano Casa Regional San Antonio de los Altos“ verwenden das spezielle Rufzeichen **4M5MAG** aus San Antonio de los Altos Miranda noch bis 31.12. während des „Internationalen Funkmarathon 2022“. Betrieb auf 160/80/40/20/15/10 und 6 m in CW, SSB und FT8. QSL via LoTW, ClubLog oder eQSL [5].

Europa

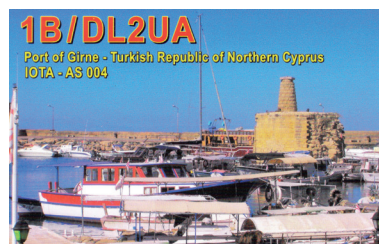
3A, Monaco: Kasimir, DL2SBY, ist vom 20. bis 23.10. als **3A/DL2SBY** QRV. Er plant Betrieb mit einer Mobilantenne auf 30 bis 10 m (möglicherweise auch 6 m). Betrieb überwiegend in FT8 und etwas CW. QSL via ClubLog, direkt oder LoTW [1].

JW, Svalbard Island: Erling, LA6VM; Halvard, LA7XK, und Just, LA9DL, sind vom 5. bis 10.10. von Svalbard (EU-026) als **JW6VM**, **JW7XK** und **JW9DL** QRV. Just und Erling werden auf den HF-Bändern aktiv sein, Halvard auf LEO-Satelliten, überwiegend auf RS-44. QSL via Heimatrufzeichen [1, 2].

LY, Lithuania: Mit dem Sonderrufzeichen **LY770CT** wird noch bis 14.10. das 770. Gründungsjubiläum der Stadt Klaipeda begangen. QSL via LY1CT und LoTW [7].

OE, Austria: Zum 25. Jahrestag der Reaktivierung des „Tulln Amateur Radio Club“ wird noch bis 31.10.2022 das Sonderrufzeichen **OE25TU** verwendet [5].

ON, Belgium: Der belgische Amateur Radio Club De Pintte (ON6MS) verwendet noch bis 31.10. **OR1050HERZ**, um damit den 1050. Jahrestag der Gründung der Stadt Herzele in der Provinz Ost-Flandern zu feiern. Betrieb auf allen Bändern in allen Betriebsarten. QSL via Büro [7].



Ozeanien

A3, Tonga: Stan, LZ1GC, und Ivan, LZ1PM, sind im Zeitraum vom 2. bis 20.11. als **A35GC** von Tongatapu Islands (OC-049) auf 160 bis 6 m QRV.

Verwendet werden ein Kenwood TS-480 SAT, ein Yaesu FT-DX 10 mit einer ACOM 1200S und einer ACOM 700S an Vertikalantennen für 160/80 m und zwei Multiband-Vertikalantennen für 60 bis 6 m. Für 6 m kommt zusätzlich eine 4-Element HB9CV zum Einsatz. Betrieb in CW, SSB, RTTY und FT8. QSL via LZ1GC, LoTW und ClubLog [2].

FO, Marquesas Island: Patrick (ex FO8DT, FR7CE, F6ESW) ist nach 23 Jahren in Huahine (FO) unlängst nach Hiva-Oa auf OC-027 umgezogen und seither als **FO5QS** QRV. Betrieb von 160 m bis 70 cm in SBB, CW und Digimodes sowie 6 m/EME [5].

JD1/m, Minami Torishima Islands: Take, JG8NQJ, ist – als Mitglied der Besatzung der dortigen Wetterstation – noch bis Mitte Dezember wieder als **JG8NQJ/JD1** von Marcus Island (OC-073) QRV. Betrieb auf 15/17 m in CW, weitere Bänder nach Möglichkeit. QSL via JA8CJY [2].

P2, Papua New Guinea: Das HU1DL-Team (2020) plant eine DXpedition nach Loloata Island (OC-240) als **P29RO** für den Zeitraum vom 25.10. bis 10.11. Details unter <https://p29ro.mydx.de/> [C].

T8, Palau: Ein Team von US-Op ist vom 2. bis 14.11. unter **T88WA** von Koror Island (OC-009) QRV. Betrieb von 160 bis 6 m. QSL via M0URX, LoTW [2]. Im Anschluss sind Bob, W7YAO, und Al, K7AR, vom 19. bis 28.11. als **T8YA** und **T8AR** aus Choll auf Babeldaob Island (OC-009) auf 160 bis 10 m QRV. Als Antennen kommen eine Butternut HF9V, ein DX Commander Classic, eine 160 m Inverted-L und ein SteppIR CrankIR zum Einsatz. Teilnahme am CQWWDXCW Contest. QSL via W7YAO bzw. K7AR und ClubLog [2].

VK, Australia: Zum 75. Jahrestag (3. Juli 1947) der Gründung der „Fleet Air Arm“ – der Luftfahrtabteilung der königlich australischen Marine – wird das Sonderrufzeichen **VK75AA** noch bis Ende Oktober 2022 von verschiedenen Stationen verwendet [5].

Afrika

9J, Zambia: Eddy, OE1SEU, wird nach seiner Rundreise durch Teile Afrikas im Oktober als **9J2SEU** auf 20 m mit einem Dipol sowie auf QO-100 QRV sein. Details und Fotos unter <https://www.qrz.com/db/OE3SEU> [8].

FH, Mayotte: Marek, F4VVJ, ist bis 1.4.24 mit 100 W mit einem IC-718 auf den HF-Bändern von AF-027 als **FH4VVK** QRV [2].

FT/W, Crozet Island: Die Vorbereitung

DXtra-Redaktionstermine
Einsendeschluss für redaktionelle Beiträge für DXtra 12/22 ist der 20.10.22, für die Ausgabe 1/23 der 17.11.22.

Quellen (fix): [1] DX-World.net, [2] DXNews.com, [3] OM3JW für IDXP inkl. DL3FF für Übersetzungsdienst, [4] KB8NW für OPDX Bulletin, [5] F6AJA für Les Nouvelles DX, [6] NG3K für Announced DX Operations, [7] I1JQJ/IK1ADH für 425DXN, [8] W3UR für Thedaily dx.net, [9] DX Mitteilungsblatt (DX-MB) des DARC e.V., [10] QRZ.COM, [11] ClubLog, [12] DXing with VA3RJ, [13] W1AW DX bulletin

Quellen (variabel):
[A] F5NPV Blog,
[B] DC2CT, [C] DL7VEE,
[D] RSGB Website

gen für die Aktivierung von AF-008 verlaufen planmäßig. Das Team landet um Weihnachten auf Crozet. Thierry, F6CUK, wird dann für drei Monate auf der Alfred Faure Basis bleiben. Das Rufzeichen wird erst mit der Anlandung auf Crozet kommuniziert. Wer das Team finanziell unterstützen möchte, kann dies unter <http://crozet2022.r-e-f.org> tun und dort auch den Planungsfortschritt verfolgen [1].

J2, Djibouti: Der Mediterraneo DX Club, ist vom 29.10. bis 7.11. als **J28MD** QRV. Neben Betriebsschwerpunkt auf 160/80/40 m stehen die WARC-Bänder im Fokus. Mehr unter <http://mdxc.org/j28md> [8].

VQ9, Diego Garcia Island: Steve, WB4GHY, ist noch bis 16.11. von AF-006 als **VQ9SC** QRV. Betrieb auf 160 bis 10 m in SSB und FT8. QSL via WB2REM [2].

Asien

9N, Nepal: Robert, **9N7AA**, (S53R) kehrte am 10.9. aus seinem Heimaturlaub nach Kathmandu zurück. Über seine Erfahrungen mit dem Betrieb auf 6 m schreibt er auf <https://www.qrz.com/db/9N7AA>, wo er auch Statistiken veröffentlicht hat [3, 10].

JD1/o, Ogasawara: Koutarou, JP1IHD, nimmt unter **JD1BQP** am CQWW DX SSB Contest aus Chichijima, Ogasawara Islands (AS-031) teil. Geplanter Betriebszeitraum ist der 26.10. bis 3.11. QSL via JP1IHD [1].

V8, Brunei: Didier, F5NPV, ist bis Oktober als **V85/F5NPV** QRV. Da er sich bis Mitte 2026 in Bandar Seri Begawan aufhalten wird, beabsichtigt er eine Lizenzprüfung abzulegen, um ein lokales Rufzeichen zu erhalten. Betrieb von 40 bis 10 m in CW, FT8 und SSB mit einem Eigenbau SDR-Transceiver (drei Sender) und einer 300-W-PA an einer endgespeisten Halbwellenstrahler (EFHW). QSL via eQSL, kein ClubLog, kein LoTW [A].

XZ, Myanmar: Simon, XWØLP, kehrt als **XZ2A** nach Myanmar zurück und übernimmt eine Vollzeitstelle als Lehrer/Ausbilder. Er hat von der Fernmeldebe-

hörde in Aussicht gestellt bekommen, Betrieb auf allen HF-Bändern außer 60 m machen zu dürfen. Er nutzt einen IC-7300, Details folgen. QSL via EA5GL [1].

Antarktis

CE9/KC4, Antarctica: Seba, SQ1SGB, hat seine dritte Sommersaison auf der Halley VI Research Base (WAP GBR-4Ø) bestätigt. Seba macht SSB, sucht aber nach einem passenden DigiMode-Interface für seinen FT-857. Nach mittlerweile drei Jahren hat er nun die Genehmigung erhalten, die Antennen der Forschungsstation nutzen zu dürfen. Seba berichtet, dass er sich um das Rufzeichen **VPOHAL** bemühen wird, sollte ihm dies nicht gelingen, nutzt er **VP8/SQ1SGB**. Details folgen [1]. David, F4FKT, wird von Dezember bis Mitte März 2023 wieder als **FT4YM** von Adélie Land, aber auch von Concordia Base und Little Dome C QRV sein. Betrieb auf 20 m in SSB und FT8. QSL via F5PFP [5].

VKØ, Macquarie: Matt, VKØMQ, ist noch bis Oktober auf AN-005. Er ist zuverlässig in FT8 an Wochenenden (Schwerpunkt: Sonntag) zwischen 0000 und 0700 UTC QRV. Details unter <https://www.qrz.com/db/VKØMQ>. QSL via MØOXO [8].

ZY8AM: Amazonas-DXped

Eine Gruppe von fünf Funkamateuren aus Curitiba in Paraná und drei Funkamateuren aus Rodonia konnten zusammen vom 1. bis 12.7. aus Boca do Acre am Amazonas unter **ZY8AM** auf acht Bändern 6115 QSOs in CW, SSB und FT8 loggen. QSL via PY5ZD und ClubLog [B].



RSGB: 100 Jahre transatlantische Verbindung

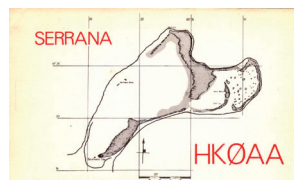
Anlässlich der Feier der Tests zu Transatlantikverbindungen von Funkamateuren im Zeitraum von 1921 bis 1923 werden im Dezember 2022 historische Rufzeichen verwendet: G5WS, G5AT, G6XX, G6ZZ und G3DR (England), GM5WS (Scotland), GW5WS (Wales), GU5WS (Guernsey), GD5WS (Isle of Man), GJ5WS (Jersey) und GI5WS (Northern Ireland). Details unter <https://rsgb.org/main/activity/transatlantic-tests> [1, D].



Rückblick: DXCC-Geschichte

Folge 27: HKØ, KP3, KS4 Serrana Bank & Roncador Cay

Sowohl die Serrana Bank als auch Roncador Cay sind kleine unbewohnte Inseln in der Karibik, die zu Kolumbien gehören und ein gemeinsames Gebiet mit den Inseln San Andres und Providencia bilden. Sie haben am 16. September 1981 den Status eines unabhängigen DXCC-Landes verloren und nach diesem Datum geführte Verbindungen gelten für die Insel San Andres (HKØ). Die erste DXpedition fand im März 1959 unter dem Rufzeichen KS4BB statt, im September 1966 sendete Don Miller von der Serrana Bank unter dem Rufzeichen W9WNV/HKØ. Die wichtigsten DX-Expeditionen waren HKØAB (SM2AGD) im März 1975 und HKØAA im Juni 1976 [3, 5 für QSL-Scan KS4DX aus 1971 und HKØAA aus 1980].



Ausblick: Kurz und knapp ...

2022:

noch ohne Termin:
5H3UU (Tanzania)

2023:

Januar:
3YØJ (AN-002, Bouvet Island),
T88SM, T88AQ und **T88RH**
(OC-009, Palau)
VP2MDX (NA-133, B.V.I.)

Februar:
5WØDX (OC-97, Samoa)

März:
CYØS (NA-063, Sable Island),
HD8M (SA-004, Galapagos Islands),
PJ7AA (NA-105, St Martin),
W8S (OC-200, Swains Island)

April:
JW/DC8TM und **JW/DF3TS**
(EU-026, Svalbard),
DPØLE (drift ice area, RFF-0176)

Juni:
MMØUKI/P (EU-189)

noch ohne Termin:
E6AM (OC-040, Niue),
JX/LB5SH (EU-022 Jan Mayen)

2024:

noch ohne Termin:
TN8T (Congo)



Beiträge für „DXtra“ an:

Thomas Milde, DL1HBT
Scharpenbargshöhe 3c
21149 Hamburg
dl1hbt@dar.c.de

Rang	Präfix	Entity Name	Okt 22	Nov 22	Dez 22	Jan 23	Feb 23	Mrz 23
3.	FT5/W	CROZET ISLAND						by F6CUK (?)
4.	3Y/B	BOUVET ISLAND						3YØJ (SCD)
7.	VKOM	MACQUARIE ISLAND	VKØMQ (SD)					
15.	FT5/X	KERGUELEN ISLAND		FT4XW (?)				
24.	KH8/S	SWAINS ISLAND						W8S (SCD)
30.	ZL9	NEW ZEALAND SUBANTARCTIC ISLANDS						
40.	FO/M	MARQUESAS ISLANDS	TX7G (SCD)					FO5QS (SCD)
49.	FW	WALLIS & FUTUNA ISLANDS		FW1JG (SD)				
50.	FO/A	AUSTRAL ISLANDS		TX5XG (SCD)				

TOP50-Aktivierungen im Überblick (Legende: <https://www.darc.de/der-club/referate/dx/dxtra/>)