

\*\*\*\*\*

\*\*

# INTERNATIONAL DX PRESS

28. apríl 2024

Nr. 1698

\*\*\*\*\*

*Týždenný DX Bulletin Slovenského zväzu rádioamatérov*

*Editor: Štefan Horecký, OM3JW*

\*\*\*\*\*

- 3D2/C CONWAY REEF\*** Dvojčlenná posádka (3D2USU+1) sa plaví na Conway Reef a začiatok prevádzky pod značkou 3D2CCC sa očakáva 28. alebo 29.4. Dominik má certifikát LoTW a prevádzka bude uznaná do DXCC. (Pozri tiež IDXP 1697).
- 8P BARBADOS\*** Lars PH0NO bude v rámci svojej dovolenky QRV 3.-8.5. CW a SSB na 20-10m pod značkou 8P9NO. Spojenia budú platené aj do programu WWFF. QSL cez OQRS.
- 9X RWANDA\*** Harald DF2WO bude 2.-17.5. opäť QRV z Kigali pod značkou 9X2AW. Bude pracovať CW, SSB, FT8 a FT4 na 160-10m so 100W a viac pásmovou anténou. QSL cez OQRS na M0OXO.
- CN MOROCCO\*** Pri príležitosti 16. ročníka Medzinárodnej poľnohospodárskej výstavy ktorá sa koná v cisárskom meste Meknes pracuje od 22.4. stanica 5F16SIA. Je to najväčšia poľnohospodárska výstava v Afrike a oficiálnym predsedom výstavy je Kráľ Mohamed VI. Prevádzka stanice potrvá do 28.4. a spojenia budú potvrdené cez LoTW.
- A2 BOTSWANA\*** Remo HB9SHD bude v rámci svojej "Safari Tour" QRV 30.4.-13.5. SSB a možno aj FT8 na 40-10m pod zvláštnou značkou A255HD. Nemieni však používať papierové QSL a o tom akú QSL službu bude používať sa rozhodne neskôr.
- A5 BHUTAN\*** Janusz SP9FIH a Leszek SP6CIK pokračujú v prevádzke pod značkami A52P a A52CI. Pracujú CW, SSB a FT8 ale zatiaľ len na 40-10m. Sťažujú sa na problémy s Internetom a preto majú problém vkladať svoje spojenia na stránku Club Logu. Prevádzka potrvá do 4.5. QSL cez OQRS.
- CE0Y EASTER IS.\*** Prevádzka DL ops pod značkou 3G0YA pokračovala celý uplynulý týždeň. Operátori pracujú CW, SSB a FT8, pričom väčšinou preferujú CW a SSB prevádzku. FT8 pracujú len vtedy ak sú zaneprázdnení inými povinnosťami. Prevádzka potrvá do 6.5. QSL na DJ4MX alebo cez OQRS.
- EA SPAIN\*** Pri príležitosti 75. výročia založenia Španielskej rádioamatérskej organizácie URE (Union de Radioaficionados Espanoles) môžu španielske stanice používať od 1. do 30.5. špeciálne prefix. Každá značka bude začínať písmenami AO, AN alebo AM, potom nasleduje číslo z ich originálnej značky, potom číslo 75 a nakoniec ich originálny suffix. Napríklad: EA1AA bude mať značku AO175AA, EB1AA bude mať značku AN175AA a EC1AA bude mať značku AM175AA.
- FO FRENCH POLYNESIA\*** Hiro JI1JKW bude v rámci svojej dovolenky QRV 26.-30.4. z ostrova Bora Bora (OC-067) pod značkou FO/JI1JKW. Bude pracovať CW a FT8 na 40-6m so 100W a viac pásmovým dipólom. QSL na jeho dom. značku.
- JW SVALBARD\*** Knut LA9DSA bude QRV 29.4.-5.5. pod značkou JW9DSA. Bude pracovať väčšinou SSB a počas pobytu bude aktivovať niekoľko lokalít z programu SOTA a možno aj POTA (info bude na Webovej stránke SOTA), v prípade zlého počasia bude pracovať z klubovej stanice JW5E. Spojenia potvrdí len cez LoTW a eQSL.
- OJ0 MARKET REEF\*** LA ops, LA1UW, LA3WAA, LB0VG a LB5SH budú QRV 27.4.-4.5. CW, SSB a FT8 na 160-6m pod značkou OJ0T, ale občas budú používať aj svoje individuálne značky OJ0/vlastná značka. V prevádzke budú mať štyri stanice a QSL požadujú na EA5GL. Spojenia však vložia aj do LoTW. Viac info je na <https://oj0.no/>
- OX GREENLAND\*** Bo OZ1DJJ bude 26.4.-9.5. opäť QRV pod značkou OX3LX. Bude pracovať CW, RTTY a FT8 tentoraz zo západného Grónska zo štvorcov GP60 (Kangerlussuaq), GP44 (Nuuk) a GP51 (Paamiut). QSL na OZ0J.
- T5 SOMALIA\*** Alex T5/IT9HRK je popri práci pomerne často na pásmach SSB aj FT8, ale stále nehovorí ako je to s jeho oficiálnou koncesiou. Takže spojenia s ním zatiaľ nie sú uznávané do DXCC, pretože CEPT sa v Somálsku nepoužíva. QSL informácia stále nebola oznámená.
- TT8 CHAD\*** Všetky tri stanice TT8RR (CW,SSB,RTTY), TT8XX (FT8) a TT8TT (QO-100) sú naďalej veľmi aktívne napriek tomu, že majú problémy s generátorom, ktorý musia chladiť vopdu z 200 litrového suda. V čase uzávierky tohoto čísla IDXP sa blížili k hranici 90 000 spojení. Prevádzka potrvá do 30.3. QSL direct na I2YSB alebo cez OQRS.
- VP9 BERMUDA\*** Collin KJ4AXB, Anna KD4PCU a Gary KSA4KBX budú QRV 28.4.-4.5. pod svojimi značkami /VP9 a počas pobytu navštívia niekoľko národných parkov z programu POTA. Budú pracovať SSB, FT8 a FT4 na 40-10m, ale batéria s ktorou budú napájať transceiver vraj vydrží na jedno nabíjanie

len 2-3 hodiny. Podrobnosti o prevádzke budú na Facebookovej stránke POTA. QSL na KJ4AXB, ale logy vložia aj do LoTW.

**ZC4 UK SOVEREIGN BASE AREA ON CYPRUS\*** Dave G4WXJ bude v rámci svojej dovolenky QRV 28.4.-9.5. CW, SSB FT8 a FT4 na 40-6m pod značkou ZC4RH. QSL na jeho dom. Značku.

\*\*\*\*\*

## IOTA

\*\*\*\*\*

**AS-024 YONAGUNI IS.\*** Sam 7K1EAS bude QRV 30.4.-2.5. FT8 a FT4 na 15, 12 a 10m pod značkou JR6/7K1EAS. Bude však používať len 40W. QSL cez OQRS.

**EU-008 ISLE OF MULL\*** Skupina G ops bude QRV 27.4.-3.5. na 80-10m a tiež cez satelit QO-100 pod značkou GS3PYE. QSL len cez OQRS, nie cez buro.

**EU-029 LOLLAND IS.\*** Skupina ON ops bude QRV 29.4.-6.5. CW, SSB a DIGI na 160-6m pod značkou 5P5LI. QSL na ON6EF.

\*\*\*\*\*

## Mali by ste vedieť'...

\*\*\*\*\*

**FT8/X, Kerguelen Island** – Thierry F6CUK (FT8WW) oznámil, že požiadal o povolenie prevádzky z ostrova Kerguelen v sezóne 2024-2025. Orgány TAFF ktoré spravujú tieto ostrovy však žiadosť zamietli. Thierry sa však nevzdáva a stále na tom pracuje...

**MS V HOKEJI** – Pri príležitosti 87. šampionátu v ľadovom hokeji ktoré sa budú konať 10.-26.5. v Českej Republike budú členovia kontestových staníc OK5T, OK5Z a ich priatelia pracovať od 27.4. do 26.5. pod značkami: OL87DL, OL87F, OL87G, OL87HB, OL87LA, OL87OH, OL87OE, OL87OK, OL87OM, OL87OZ, OL87SM, OL87SP, OL87UN, OL87VE, OL87W a OL87YL. Stanice budú pracovať CW, SSB, RTTY, PSK a FT4/FT8 na 160-6m (okrem 60m) a všetky spojenia potvrdia cez eQSL a LoTW. Papierové QSL posielať nebudú. Za spojenia s týmito stanicami môžete získať diplomy, ktorých podmienky sú na <https://www.qrz.com/db/ol87dl>

**QSLs prijaté direkt alebo cez managerov:** 3A2MW, 3C3CA, 4K0CW, 5W1SA, 5X7O, 6W/IV3FSG, 6Y1V, 6Y3Y, 7O2WX, 8P6ET, A31DL, A44A, A71/ON5UR, A73A, AU2RS (AS-199), BM0QSO, BW2/JP1RIW, C21TS, CB0ZA, CB0ZW, CN3A, CO2AV, DS1TUW/2 (AS-122), E6AM, EL2DT, FM4LV, H44MI, H44WA, HH2AA, HI3K, HK3C, HV0A, HV5PUL, J62K, J69KZ, J79BH, K3KO/4 (NA-069), KH0/KC0W, KP2B, NP3Y, P4/WE9V, P40AA, P43A, P44D, PJ5/SP9FIH, PJ7EE, S01WS, SU1SK, TF3W, TO1Q, TO4A, TO8FH, TX7L, TY2AA, TZ4AM, UN9L, V47T, V51MA, V7/N7XR, V85AHV, VP5/K0PC, VP5Z, VP6MM, VP8WA, VP9KF, VR2XMT, VU4N, VU7A, WH7T, YI3AIA, YJ0CA, YJ0TT, YS1/F4IXC, Z68BB, ZF2CJ a ZL7D.

\*\*\*\*\*

## A d r e s y:

\*\*\*\*\*

## DX KALENDÁR

\*\*\*\*\*

teraz	3D2USU (3Z9DX)	1556,1560
teraz	3DA0AQ	1552
teraz	3W9A (KU1CW)	1673
teraz	3X1A (ex 3X2021, F1TMY)	1599,1614
teraz	5R8BM (F9VO) AF-057	1667
teraz	5R8IC (F6ICX) QO-100, do 31.3.	1638
teraz	5W1SA (JH7OHF)	1376,1492
teraz	7Q7EMH	1610
teraz	9G5AF (DG5HL)	1604
tears	9M6NA (JE1JKL) OC-133	1672
tears	9N7AA (S53R)	1583,1599,1606,1634,1679
teraz	A2NEW	1685
teraz	A65N (M0NIN)	1656
teraz	C21TS (3D2TS)	1659,1661,1662

teraz	D2UY (UT6UY)	1598,1605
teraz	E51BQ OC-013 S.Cook Is.	1592
teraz	E51WL OC-082 N.Cook Is.	1486,1506,1520
teraz	EM1EHR (UW5EHR) Galindez Is. AN-006	1681
teraz	EX0ET (DU7ET)	1693
teraz	FH4VVK (F4VVJ)	1611,1652
teraz	FO5QS Marquesas	1609
teraz	FW1JG (F4CIX)	1583,1615,1654
teraz	FW4AT	1681
teraz	HC1MD/2 160m	1687
teraz	HH2JA (JK1UWY) – 3 roky	1548
teraz	HS0ZIB AS-101	1631
teraz	L36Z Antarctica	1675
teraz	RI1AND Novolazarevskaya, Antarctica	1663
teraz	RI0POL	1697
teraz	SV2RSG /A Mt. Athos	1468,1550,1557,1576,1578
teraz	TY5AB (ZS6JSI)	1547
teraz	TZ4AM (K1MMB)	1492,1545,1551,1607,1682
teraz	V51WH, V55Y (DK2WH)	1623
teraz	V63JB OC-078	1636
teraz	V73ML (KJ6GHN) 3-4- roky	1669
teraz	VK5KI OC-139	1629
teraz	VK9DX (VK2DX)	1562, 1571
teraz	VK9LF Lord Howe	1540
teraz	VK0WN (VK7WN) Antarctica	1597,1602
teraz	VP6MW	1519,1569,1657
teraz	XF3AB NA-135	1694
teraz	XF3RAM NA-135	1623
teraz	3W9T, XV9T (ex 3W1T, XV1X)	1389,1583,1680
teraz	XV9G (UA3AA)	1653
teraz	XW4KV (F4BKV) do júna 2024	1679
teraz	XW0LP (HS0ZIB)	1659,1669,1695
teraz	YB8QT OC-210	1627
teraz	YI1YY ex YI1WWA	1665
teraz	YJ0MB (VK2BXE)	1678
teraz	Z81D (YI1DZ)	1641,1649,1664,1682,1684
teraz	ZD9BV	1647
teraz	ZL7DX (ZL2DX)	1669
čoskoro	3D2CCC (3D2USU) Conway Reef	1697,1698
od 17.9.23	9G1SD (AB0GC)	1668
3.11.-máj 24	7Q6M (K6ZO)	1675,1693
16.11.-30.4.24	V51WH, V55Y (DK2WH)	1675
dec23-nov24	VK0DS (VK2JDS) Antarctica	1680
od 28.1.	J52EC (IZ3BUR)	1686
31.1.-30.4.	FR/F5PLC	1688
10.2.-29.4.	H44MS (DL2GAC) OC-049	1685
27.2.-30.4.	HI180RD	1690
od 31.3.	T5/IT9HRK	1695,1698
Apríl	TO60CSG (FY5KE) 6, 7, 13, 14, 20. a 21.4.	1694
1.-30.4.	špec. stanice AO75 a CQ75URE	1693
1.-30.4.	OL1WARD	1693
1.-30.4.	TC3WRD	1694
6.-28.4.	HR9/AD8J	1696
12.-24.4.	AT24JOS (VU2JOS)	1696
13.-28.4.	PJ4TB (PE1OJR)	1696
15.4.-15.5.	NL7RR/KH9	1696
16.-28.4.	E6SP (ZL3GAV)	1696
16.-30.4.	TX7W (K5WE, W5CP) Austral Is.	1696
16.4.-26.7.	TM83JO	1696
17.-30.4.	TT8RR (SSB,CW,RTTY), TT8XX (FT8), TT8TT (QO-100)	1696,1698

18.4.-1.5.	V4/AA4RF, V49T	1697
18.4.-6.5.	3G0YA (DL ops) Easter Is.	1696,1697,1698
19.4.-4.5.	A52P (SP9FIH), A52CI (SP6CIK)	1696,1697,1698
20.4.-10.5.	5X3L (NP2OR, 7Q6M)	1697
22.-28.4.	5F16SIA = CN	1698
22.4.-3.5.	JD1BQP (JP1IHD) Ogasawara	1697
22.4.-4.5.	JD1BMH (JG7PSJ) Ogasawara	1697
23.-30.4.	K6VHF/HR9 NA-057	1697
24.4.-26.6.	JS6RRR, JI3DST/6, JJ5RBH/6 a JR8YLY/6 AS-079	1697
25.-30.4.	KH0/JA6REX, KH0/W6HZH, WH0B (JA ops)	1697
26.-30.4.	FO/JI1JKW OC-067	1698
26.4.-9.5.	OX3LX (OZ1DJJ)	1698
27.4.	HV9TVM 06:00-12:00	1697
27.4.-3.5.	GS3PYE EU-008	1698
27.4.-3.5.	GM5AUG, 2M0WVG EU-010	1697
27.4.-4.5.	OJ0T	1698
27.4.-9.5.	YJ0CA (VK2YUS)	1697
27.4.-26.5.	OL87 prefixy v OK	1698
28.4.-9.5.	ZC4RH (G4WXJ)	1698
29.4.-5.5.	JW9DSA (LA9DSA)	1698
1.-30.5.	AO, AN, AM prefixy EA staníc	1698
24.5.-19.6.	FT4GL (FH4VVK)	1692,1693
28.4.-4.5.	KJ3AXB/VP9, KD4PCU/VP9, KA4KBX/VP9	1698
29.4.-6.5.	5P5LI EU-029	1698
30.4.-2.5.	JR6/7K1EAS AS-024	1698
30.4.-13.5.	A255HD (HB9SHD)	1698
2.-17.5.	9X2AW (DF2WO)	1698
3.-8.5.	8P9NO (PH0NO)	1698
1.-15.6.	C91AHV (CT7AHV)	1695
august	KH5J (AA7JV a spol)	1691,1694,1697
do novembra	8J1RL Antarctica	1691
do 31.12.24	EK/RX3DPK	1682
do mája 25	RI1ANE (RA0BB) Progress Base, Antarctica	1681,1696

\*\*\*\*\*

Do tohoto čísla boli čerpané informácie z 425DXNEWS, DK5ON & DXNL, DX-World.net. a Dxnews.com Informácie do IDXP zasielajte na e-mail: [om3jw@konektel.sk](mailto:om3jw@konektel.sk)

Telefon: 02/65934907, mobil: 0903 860235

\*\*\*\*\*

IDXP je k dispozícii na Webových stránkach <http://www.hamradio.sk> a <http://www.okdxf.eu>

\*\*\*\*\*

73! Števo, OM3JW