
**

INTERNATIONAL DX PRESS

16. jún 2024

Nr. 1705

Týždenný DX Bulletin Slovenského zväzu rádioamatérov

Editor: Štefan Horecký, OM3JW

- 5H TANZANIA*** Chas NK8O bude vo svojom voľnom čase QRV 18.-30.6. CW, FT4 a FT8 (F/H) na 30-10m pod značkou 5H3DX. QSL direct na jeho dom. značku, ale spojenia potvrdí aj cez eQSL a LoTW (ak už bude funkčné).
- CY0 SABLE IS.*** Neohlásene sa 9.6. ozval z ostrova Sable Mike AC1JS pod značkou AC1JS/CY0. Bola to veľmi rýchla POTA aktivita SSB na 20m ktorá trvala len asi 70 minút, potom sa musel vrátiť do lietadla a odletel späť do USA. Záznam z prevádzky je na <https://www.dx-world.net/ac1js-cy0-sable-island>
- EZ TURKMENISTAN*** David DL7ZM poslal nasledujúcu správu. „Som v Turkménsku a nasledujúcich 7 dní (od 10.6. do 16.6.) som aktívny ako EZ/DL7ZM. Pracujem len CW na 50.100 a 28.020 MHz. Dnes (10.6.) bola na FT8 veľká aktivita, ale na CW nikto. FT8 však nemám zatiaľ povolené, ale chcem o to požiadať v najbližších dňoch. Ale nič nesľubujem. Internet je tu väčšinou zablokovaný, takže žiadne informácie cez WhatsApp a pod. Podotýkam, že toto nie je expedícia, ale výskum o šírení a vzdelávanie študentov ktorým potrebujem vysvetliť čo robím“. Spojenia ktoré DL7ZM urobil v roku 2023 NIE SÚ uznávané do DXCC, pretože v jeho dokumentoch ktoré poslal na ARRL nie je nič o rádioamatérskej prevádzke. Takže to čo napísal RW6HS (IDXP 1703) JE pravda! Pripomínam, že rádioamatérska prevádzka v Turkmenistane je od roku 2006 zakázaná. A toto je (snáď) prvá legálna prevádzka po 18. rokoch.
- FS SAINT MARTIN*** John K9EL je v rámci svojej dovolenky QRV od 7.6. pod značkou FS/K9EL. Pracuje CW a FT8 na 80-6m a zdrží sa tam do 19.6. Jeho prevádzku môžete sledovať v reálnom čase (livestream) na stránke Club Logu. QSL cez buro na jeho dom. značku.
- FT/G GLORIOSO IS.*** Marek FH4VVK stále veľmi intenzívne pracuje pod značkou FT4GL. Pretože koniec jeho pobytu na ostrove sa blíži, chce dať šancu tým, ktorí s ním ešte nepracovali a je to pre nich nová zem DXCC. Vyčlenil pre nich dva dni, 14. a 16.6. SSB prevádzka pre nich začne o 11:00 a pokúsi sa zvoliť také pásmo, ktoré bude v tom čase najlepšie otvorené. Prosí zároveň tých ktorí s ním už pracovali, aby ho nevolali. Na to, prečo zvolil SSB a nie FT8 odpovedá takto: “SSB prevádzku môže používať každý a na rozdiel od FT8 nie je k tomu potrebný počítač. Navyše v clustroch sa objavujú žiadosti aby používal viac “ľudského režimu”. Tiež dostáva veľa žiadostí o spojenia na 6m. Preto bude na tomto pásme 18.6. celých 24 hodín. Bude počúvať na 50.313 MHz (FT8) a ak bude počuť signály, preladí sa na 50.323 MHz. Marek hovorí, že dve noci strávil na 80m, ale urobil len 40 FT8 spojení.navyše 13.6. tam bol spolu s ním aj pirát... Podmienky na tomto pásme nie sú dobré a navyše musí rešpektovať nariadenia TAFF podľa ktorých môžu mať jeho antény max. výšku 8m a o nejakej zmene sa vraj s Francúzskymi úradmi nedá rokovať. Používa preto len anténu INV L. Pri uzávierke tohoto čísla IDXP mal v logu vyše 50 000 spojení.
- JD1 MINAMI TORISHIMA*** Take JG8NQJ pride opäť na ostrov Marcus okolo 20.6. a tri mesiace bude členom posádky na miestnej meteorologickej stanici. Vo svojom voľnom čase bude QRV CW a FT8 väčšinou na 20-10m pod značkou JG8NQJ/JD1. Ak bude pracovať FT8 volajte ho hneď reportom a nie vlastným štvorcom! QSL direct na JA8CJY alebo cez buro na JG8NQJ.
- S2 BANGLADESH*** Karl G0SKW je QRV od 10.6. CW a FT8 na 40-10m pod značkou S21ZI, Jeho pripojenie na Internet je sporadické, ale ako ho má, používa livestream na stránke Club Logu. Prevádzka potrvá do 16.6. QSL na M00XO.
- VK9L LORD HOWE IS.*** Yuris YL2GM začal prevádzku pod značkou VK9LA 14.6. okolo 08:30 FT8 (F/H) na 10130 kHz. Postupne postaví antény aj na ostatné pásma a bude QRV CW, SSB a FT8 na 160-10m. Prevádzka potrvá do 24.6. QSL na YL2GN alebo cez OQRS.
- VP2V BRITISH VIRGIN IS.*** Dave W9DR plánuje na 19.-25.6, 6m DX expedíciu na ostrov Anegada (FK78tr) pod značkou VP2V/W9DR. QSL direct na jeho dom. adresu.
- VU INDIA*** Pri príležitosti 25. výročia vytláčenia Pakistanských vojsk z Himalajskej oblasti Kargil Indickou armádou budú 17.-24.6. v prevádzke stanice AT25A (VU2AAP), AT25ESE (VU2ES), AT25G (VU2BPC), AT25I (VU2TFU), AT25K (VU2XZ), AT25L (VU2TBM) a AT25R (VU2EHR). QSL na VU2LCH.

IOTA

AS-105 YONGHUNG IS.* Veľká skupina HL ops bude QRV 21.-23.6. pod značkou 6M6M. Budú pracovať CW, SSB a FT8 a ich prevádzka bude zameraná najmä na 6m pásmo, kde budú používať 8 el. LFA vo výške 42m. QSL direkt aj cez buro na DS2GWM.

EU-012 SHETLANDS IS.* Dave G8LY (G8LIY) bude v rámci svojej dovolenky QRV pod značkou GM8LIY 18.6. z ostrova Yell. 21.6. z ostrova Unst a 24.6. z hlavného ostrova. QSL na G8LY.

Mali by ste vedieť'...

QSLs prijaté direkt alebo cez managerov: 3A2MW, 3B8CW, 3B8HK, 4A5D (NA-244), 4W8X, 4X6TT, 5H4AYL (AF-063), 5H8HZ, 7P8EI, 7Q6M, 8R7X, 9X2AW, A52CI, AO100RADIO, C21TS, CO7WT/6Y, CX5A, DU1IVT, EP2LMA, FK/LZ1GC, FW8GC, H40WA, J38R, J79WTA, JD1BMH, KP4DDY, LU7VB, N6WM/mm, OD5ZZ, EX0M, RI0POL, RI1ANE, S01WS, S21AF, SU1SK, T32EU, T44DX (NA-056), TI4JEV, TJ3TS, TX5S, TX8GC, TZ4AM, UN9GD, VI60IOTA, VK5FIL (OC-261), VP6G, WH0B, WH7T, XP3A, XU7GNY, XV9G, XW4DX, XW4KV, YE9BJM, YI1YY, YI3WHR, Z21ML, Z62NS, ZB2MD, ZD7Z a ZD8HZ.

DX expedícia na ostrov PETRA I. – Dominik 3Z9DX (3D2USU) zareagoval na informáciu od LA7GIA (IDXP 1704) tým, že na stránke QRZ.COM sa objavila značka HF0PI a článok ktorý uvádzam v plnom znení: „Podme vyvrátiť mýtus, že ostrov Petra I. je „nórsky“, že sa tam môžu používať iba licencie 3Y0 a povolenie na pristátie môže vydať iba Nórsky polárny inštitút. Nič z toho nie je pravda. Ostrov Petra I. *NIE JE* Nórske územie.

Ostrov Petra I. so zemepisnou šírkou takmer 69 stupňov južne leží hlboko v zóne antarktckej zmluvy a ako taký je medzinárodným územím; rovnako ako Južné Shetlandy, Južné Orkneje a všetky ostatné územia a šelfy v Antarktíde ktoré ležia pod 60. stupňami južnej šírky. Nórsko si síce môže robiť nárok na tento ostrov, ale väčšina krajín (vrátane Argentíny, Čile, väčšiny krajín Európy, Poľska, Ruska a USA) tento nárok neuznáva. Volacie značky 3Y0 a povolenia vstupu od NPI preto nie sú povinné ani exkluzívne.

V podstate ktokoľvek môže ísť na ostrov Petra I a legitímne s tade vysielat' pod antarktckou záštitou svojej vlastnej krajiny a s volacími značkami ITU, ako sú RI1A, DP0, DT8 alebo HF0. Presne to isté, čo sa deje na Južných Shetlandoch takmer 75 rokov. Viac informácií o územných nárokoch v Antarktíde nájdete [tu](#).

A keď sme už pri tom, celý nápad s ostrovom Petra I. ako samostatnej entity DXCC v prvom rade potrebujú serióznou a objektívnu revíziu :

V kritériách DXCC, sa v časti 3(b) jasne uvádza:

„Zmluva o Antarktíde, podpísaná 1. decembra 1959 ktorá vstúpila do platnosti 23. júna 1961, vytvára právny rámec pre riadenie Antarktídy. Zmluva sa vzťahuje, ako sa uvádza v článku 6, na všetky pevniny a ľadové šelfy ktoré sa nachádzajú južne od 60°. Pokiaľ bude táto Zmluva v platnosti, vzhľadom na jej ustanovenia, nebudú do zoznamu DXCC pridané žiadne nové subjekty ktoré sa nachádzajú pod 60. stupňami.

Ak mohol byť Peter I pridaný do zoznamu DXCC v roku 1987, 26 rokov po tom, čo už vstúpila Antarktcká zmluva do platnosti a nejakým spôsobom popiera pravidlo 3(b), tak prečo nemôže byť v zozname zemí DXCC napríklad aj ostrov Scott v Rossovom mori alebo aj ostrov Balleny. Možno by potom mohli niektorí bohatí „kiwi“ zorganizovať v roku 2027 aj nejakú Mega-\$\$\$ DX expedíciu do ZL5.“

A čo píše Wikipedia: „ Ostrov Petra I. je neobývaný sopečný ostrov v Belingshasenovom mori pri pobreží Antarktídy. Objavený bol ruskou výpravou von Belingshausena 21.1.1821 a bol pomenovaný po cárovi Petrovi I. Keď moreplavec Ola Olstad 2.2.1929 vstúpil na ostrov, vyhlásil ho za Nórske územie....“

Rádioklub F6KJS – Na stránke DX-World.net sa objavila táto správa: „Na budúci rok sľubuje rádioklub du Bassin Minier F6KJS najväčšiu a najodvážnejšiu DX expedíciu aká sa doteraz uskutočnila. 14 operátorov z Európy a traja operátori ktorí budú pracovať remote. sa pustí do mimoriadneho dobrodružstva. Budte pripravení, dobrodružstvo začne čoskoro“. Čím nás už len môžu prekvapiť.....

A d r e s y:

5K0LR Carlos A. Vega, 800 SW 22 Terrace, Fort Lauderdale FL 33312, USA

D44KAN Franz-Adolf Becker, Schloss-Str 3, 52379 Langerwehe, Germany
 DL7ZM David Pommerenke, Institute of Electronics, Inffeldgasse 12, 8010 Graz, Austria.
 IK2DUW Antonello Passarella, Via Melchiorre Gioia 6, 20812 Limbiate MB, Italy
 YL2GN Ziedonis Knope, P.O. Box 55, Balvi LV-4501, Latvia

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	5Z4GO (HB9BFL)	1699
teraz	7Q7EMH	1610
teraz	9G5AF (DG5HL)	1604
teraz	9M6NA (JE1JKL) OC-133	1672
teraz	9N2NK	1702
teraz	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	ET3AA (K4ZW)	1700
teraz	EX0ET (DU7ET)	1693
teraz	FO5QS Marquesas	1609
teraz	FW1JG (F4CIX)	1583,1615,1654
teraz	FW4AT	1681
teraz	HH2JA (JK1UWY) – 3 roky	1548
teraz	HS0ZIB AS-101	1631
teraz	L36Z Antarctica	1675
teraz	R11AND Novolazarevskaya, Antarctica	1663
teraz	SV2RSG /A Mt. Athos	1550,1557,1576,1578,1703
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	VP6MW	1519,1569,1657
teraz	XF3AB NA-135	1694
teraz	XF3RAM NA-135	1623
teraz	3W9T, XV9T (ex 3W1T, XV1X)	1389,1583,1680
teraz	XU7AGA (VK3BL)	1699
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)	1664,1682,1684,1699,1700
teraz	ZD9BV	1647
teraz	ZL7DX (ZL2DX)	1669

od 17.9.23	9G1SD (AB0GC)	1668
dec23-nov24	VK0DS (VK2JDS) Antarctica	1680
od 28.1.	J52EC (IZ3BUR)	1686
od 31.3.	T5/IT9HRK	1695,1698,1699
16.4.-26.7.	TM83JO	1696
24.4.-26.6.	JS6RRR, JI3DST/6, JJ5RBH/6 a JR8YLY/6 AS-079	1697
15.5.-30.6.	TR8CR (F8EN)	1700
20.6.-19.9.	JG8NQJ/JD1 MT.	1702
24.5.-19.6.	FT4GL (FH4VVK)	1701,1702,1703,1704,1705
1.-16.6.	TM88DD	1703
1.-28.6.	GB80DDAY	1702
5.-19.6.	FS/K9EL	1703
6.-26.6.	5U5K (IV3FSG)	1703
7.-19.6.	FS/K9EL	1705
8.-20.6.	D44KAN (DG9KAN), D44TWO (DF2WO)	1703
9.-16.6.	EZ/DL7ZM	1705
10.-16.6.	S21ZI (G0SKW)	1705
14.-24.6.	VK9LA /YL2GM) Lord Howe	1704,1705
14.-28.6.	VP2V/W5GI	1704
15.-17.6.	T88PB (JA0JHQ)	1704
15-22.6.	ID9/IK6QON EU-017	1704
15.-30.6.	9M1Z Sarawak OC-088	17%4
16.6.	AA5JF/1 NA-148	1704
16.-29.6.	8Q7JF (DL6JF)	1704
17.-24.6.	AT25 stanice z VU	1705
18.-24.6.	GM8ILY (G8LY) EU-012	1705
18.-30.6.	5H3DX (NK8O)	1705
19.6.	AA5JF/1 NA-046	1704
19.-25.6.	VP2V/W9DR	1705
20.6.-20.9.	JG8NQJ/JD1 MT	1705
21.-23.6.	6M6M AS-105	1705
24.-30.6.	FW7JV (AA7JV)	1704
25.-30.6.	AT25KVF	1703
26.6.-9.7.	K8K = KH8 (YL2GM)	1704
do 30.6.	AU5J (VU2JOS)	1701
koncom júna	VP2V/W5GI	1701
zač. júla	NL7RR/KH9	1701
23.-28.7.	7E4K OC-144	1702
do augusta	YI9WPZ (IZ5WPZ)	1699,1700
august	KH5J (AA7JV a spol)	1691,1694,1697,1699
do 30.9.	IK1MNF/IA5 EU-028	1704
do novembra	8J1RL Antarctica	1691
do 31.12.24	EK/RX3DPK	1682
jan 25	3Y0 Bouvet	1701
feb 25	V7 (8R7X tím)	1701
do mája 25	RI1ANE (RA0BB) Progress Base, Antarctica	1681,1696
do 1.6.25	3E7D = HP	1704
28.1.-26.2.27	3Y0/P Peter I.	1703,1704

Do tohoto čísla boli čerpané informácie z 425DXNEWS, DK5ON & DXNL, DX-World.net. a Dxnnews.com Informácie do IDXP zasielajte na e-mail: 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