

\*\*\*\*\*

\*\*

## INTERNATIONAL DX PRESS

26. máj 2024

Nr. 1702

\*\*\*\*\*

*Týždenný DX Bulletin Slovenského zväzu rádioamatérov*

*Editor: Štefan Horecký, OM3JW*

\*\*\*\*\*

- 8Q MALDIVES\*** Kasimir DL2SBY je v rámci svojej dovolenky QRV od 18.5. z ostrovčeka Maafushi pod značkou 8Q7KB. Pracuje väčšinou FT8 na 10 a 6m a zdrží sa tam do 28.5.. QSL požaduje len direct, spojenia však potvrdí aj cez LoTW.
- 9N NEPAL\*** Nabin 9N2NK žije v Kathmandu a v tomto čase pracuje FT8 na 20. 15 a 10m so 100W a INV "V" zvlášť na každé pásmo. Jeho log v reálnom čase je na <https://www.nabinpoudel.com.np/ham-radio/qso-logs> QSL direkt na jeho adresu uvedenú na QRZ.COM
- EX KYRGYZSTAN\*** Tema EX0QKT bude QRV 25.5, medzi 07:00-11:00 z Národného parku Ala Archa State (EXFF-0011). Bude pracovať CW,SSB a FT8 na 40-10 ale len s 20W.
- FT/G GLORIOSO IS.\*** Marek FH4VVK zahájil prevádzku pod značkou FT4GL 24.5. FT8 krátko pred 10:45 kHz. na 21091kHz. Neskôr pracoval FT8 aj na 14091 kHz a SSB na 14280 kHz. Medzitým sa však na 28091 objavil pirát... Za prvých 12 hodín prevádzky urobil 4351 spojení, ktoré sú na stránke Club Logu. Marek bude pokračovať v prevádzke aj na iných módoch a pásmach až do 19.6. Spojenia bude vkladať každý deň na stránku Club Logu. QSL na F4FTV.
- G ENGLAND\*** Pri príležitosti 80. výročia vyodenia spojeneckých vojsk v Normandii 6.6.1944 (tzv. Deň D) bude 1.-28.6. v prevádzke stanica GB80DDAY. Spojenia budú potvrdené cez eQSL, alebo cez OQRS na M0OXO.
- JD1/M MINAMI TORISHIMA\*** Take JG8NQJ bude od 20.6.opäť členom posádky na meteorologickej stanici a počas troch mesiacov pobytu bude vo svojom voľnom čase pracovať väčšinou CW, občas aj FT8 pod značkou JG8NQJ/JD1. Take bude používať IC-706 s výkonom 50W a HB9CV na 17 a 15m. QSL direct na JA8CJY, alebo cez buro na JG8NQJ.
- V4 ST. KITTS & NEVIS IS.\*** John W5JON bude 28.5.-13.6. opäť QRV zo svojho dovolenkového sídla v Calypso Bay pod značkou V47JA. Bude pracovať SSB a FT8 na 160-6m a QSL požaduje direkt na svoju dom. značku. Spojenia však potvrdí aj cez LoTW.
- VP5 TURKS & CAICOS\*** Skupina W ops (K4QPL, K4BAI, KK4R a WT3K) je QRV od 21.5, pod značkami VP5/vlastná značka a pod značkou VP5M sa zúčastnia CW časti WEPX Contestu. Prevádzku ukončia 27.5. QSL pre VP5M a VP5/K4QPL na K4QPL. ostatným na ich dom. značky, ale nie cez buro. Okrem VP5/K4BAI budú všetky logy vložené aj do LoTW, K4BAI LoTW nepoužíva.
- VP6 PITCAIRN\*** Dave WJ2O bude QRV 30.5.-10.6. pod značkou VP6DF. Bude pravdepodobne pracovať len CW z najvyššieho bodu ostrova, ale bude mať len 100W a vertikál na 40-10m. Podrobnejšie správy nie sú k dispozícii. QSL na N2ZN. Spojenia však potvrdí aj cez LoTW.
- VU INDIA\*** Pri príležitosti 25.výročia víťazstva Indie nad Pakistanom v bitke v Kargile, keď Indické vojská vytlačili Pakistáncov z okupovaných pozícií v Kargile (Himaláje, 26.6.1999) budú členovia rádioklubu v Rajapalayame pracovať 26.-30.5. SSB pod značkou AT25KVD, QSL na VU2IRD, a členovia rádioklubu v Kalkate 30.5.-3.6. pod značkou AU25KVD. QSL na VU2XFD.
- ZA ALBANIA\*** Pekka OH2TA bude QRV v CW časti WPX Contestu zo svojho nového stáleho QTH v Durrese v kategórii SOSB 15m pod značkou ZA/OG1N. Pred kontestom bude pracovať FT8 na 17 a 12m. QSL na OH2TA, alebo cez OQRS, ale spojenia potvrdí aj cez LoTW.

\*\*\*\*\*

### IOTA

\*\*\*\*\*

- AS-073 KAPAS IS.\*** Členovia Kuala Lumpur DX tímu budú QRV 31.5.-2.6. CW, SSB a DIGI na 80-10m pod značkou 9M4IOTA. QSL direkt na adresu uvedenú na QRZ.COM.
- AS-097 PULAU BESAR IS.\*** Skupina 9M2 ops bude QRV 31.5.-2.6. CW a SSB na 40, 20, 15 a 10m pod značkou 9M4VM a v prevádzke budú mať dve stanice. QSL direkt na 9M2HUS, LoTW ani Club Log nepoužívajú.
- AS-204 PARAMUSHIR IS.\*** Konstantin RG0F/p ukončil svoj pobyt na ostrove 21.5, ale urobil len niečo viac ako 100 spojení. Jeho úlohou bolo opraviť vadné zariadenie obchodnej spoločnosti a po večeroch

a v noci plánoval pracovať CW, ale sa mu nedarilo a preto pracoval FT8. Tento mód však nevláda a preto spôsobil zbytočnú nervozitu medzi volajúcimi. A navyše miesto kde sa mu podarilo nainštalovať anténu a rádio bolo veľmi ďaleko od miesta kde vykonával svoju prácu. Takže ďakuje za toleranciu a pochopenie...

- EU-151 PENYETA DEL MORO IS.\*** Podľa posledných správ od EA3NT je more mierne rozbúrené a zalieva ostrovček. Do uzávierky tohto čísla IDXP sa im nepodarilo na skalú vystúpiť a čakajú na zlepšenie počasia....
- NA-067 HATTERAS IS.\*** Matt AF2F bude QRV posledný májový týždeň pod značkou K4H. Bude pracovať väčšinou CW, ale presnejšie údaje neuvádza. QSL na jeho dom. značku.
- NA-151 AMMASSALIK IS.\*** Bo OZ1DJJ bude 1.-15.6. na výskumnej stanici Sermilik a vo svojom voľnom čase bude QRV SSB a FT8 pod značkou OX3LX. QSL na OZ0J, svoj log vloží aj do LoTW.
- OC-144 KETAWAI IS.\*** Expedícia 7B4K plánovaná na 24.-26.5. (IDXP 1701) bola odložená na 23.-28.7. a operátori budú pracovať pod značkou 7E4K...

\*\*\*\*\*

### Mali by ste vedieť'...

\*\*\*\*\*

**LoTW** – Istotne ste si všimli, že od 15. mája sú problémy pri nahrávaní nových súborov na aktualizáciu v Logbook Of The World . ARRL k tomu vydala vyhlásenie: *Sme v procese reakcie na vážny incident týkajúci sa prístupu do našej siete a systémov centrály. Ovplyvnené sú viaceré služby, ako napríklad Logbook of The World a ARRL Learning Center. Upozorňujeme, že obnovenie prístupu je našou najvyššou prioritou a na vyriešení problému rýchlo spolupracujeme s odborníkmi tretích strán. Ďakujeme za vašu trpezlivosť.*

**SuperFox WSJT-X** - Pred šiestimi rokmi, v roku 2018 pri DXpedícii na ostrov Baker (KH1/KH7Z) sa prvýkrát použila digitálna prevádzka WSJT-X Fox/Hound. Joe Taylor, K1JT a jeho špecializovaný tím vývojárov a testerov softvéru umožnili v nasledujúcich rokoch urobiť státisíce DX expedičných spojení. V mnohých prípadoch tento režim umožnil rádioamatérom s obmedzeným výkonom a anténami urobiť si nové zeme DXCC, čo by inak nebolo možné. Ich programovací kód s otvoreným zdrojovým kódom viedol tiež k integrácii do JTDX, MSHV, ale aj k neustálemu zlepšovaniu WSJT-X.

Tím Joea Taylora čoskoro ponúkne nový softvér „SuperFox“ WSJT-X na vytváranie rýchlych FT8 spojení. Operátori naháňajúci DX stanicu („psy“) ktorá používa SuperFox budú vysielat' normálne signály FT8, ako v už známom režime Fox/Hound, ale namiesto súbežného vysielania až piatich signálov FT8, bude stanica SuperFox vysielat' jednu konštantnú obálku s použitím 1,5 kHz širokého tvaru vlny, ktorá prenáša správy o signáloch, alebo potvrdenia „RR73“ až deviatim rôznym staniaciam súčasne. Najdôležitejšie na tom je, že za súčasné vysielanie reportu veľkým týmto staniaciam nebude udelená žiadna penalizácia kvôli sile signálu.

Ďalším veľmi významným vylepšením bude digitálny podpis obsiahnutý v správe SuperFox, ktorý umožní prijímaťcemu softvéru overiť legitímny pôvod signálu danej DX expedície.

Vývojový tím SuperFox bude testovať beta softvér v nasledujúcich týždňoch s cieľom, aby mohol byť spustený počas DX expedície N5J na ostrov Jarvis\_ v auguste tohto roku.

\*\*\*\*\*

### 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	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	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	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
3.11.-máj 24	7Q6M (K6ZO)	1675.1693
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
27.4.-26.5.	OL87 prefixy v OK	1698
1.-30.5.	AO, AN, AM prefixy EA staníc	1698
13.-26.5.	FY1FL	1700
15.5.-30.6.	TR8CR (F8EN)	1700
17.-26.5.	6E0RM = XE	1700
17.-27.5.	ZC4GW, 5B4/MW0BRO	1700
18.-28.5.	8Q7KB (DL2SBY)	1702
18.-31.5.	4L/UN7IDW	1701
19.-26.5.	TM86JO	1701

19.-31.5.	8Q7KR (DO4RKR)	1700
20.6.-19.9.	JG8NQJ/JD1 MT.	1702
21.-27.5.	VP5M, VP5/K4BAI, K6QPL, KK4R. WT3K	1702
22.5.-3.6.	VP2V/W5GI	1701
22.5.-5.6.	JD1BQW (JA6VZB) Ogasawara	1701
23.-27.5.	AB2E/VP9, VP9I	1701
23.-28.5.	VE3KTB/VY0 NA-006	1701
24.-25.5.	EG5MI EU-151	1701
24.-26.5.	OH0/DK1VK	1701
24.-26.5.	7B4K OC-144 <b>zrušené</b>	1701
24.-26.5.	ZA/OG1N	1702
24.-29.5.	9H6EE (OZ2I)	1701
24.-29.5.	TM5FI EU-095	1701
24.5.-19.6.	FT4GL (FH4VVK)	1692,1693,1701
25.-26.5.	LA/DF8AN EU.033	1701
26.-30.5.	AT25KVD	1702
27.5.-1.6.	K4H (AF2F) NA-067	1702
28.5.-13.6.	V47JA (W5JON)	1702
30.5.-3.6.	AU25KVD	1602
30.5.-10.6.	VP6DF (WJ2O)	1702
31.5.-2.6.	9M4IOTA AS-073	1702
31.5.-2.6.	9M4VM AS-097	1702
1.-15.6.	C91AHV (CT7AHV)	1695
1.-15.6.	OX3LX NA-151	1702
1.-28.6.	GB80DDAY	1702
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 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	RIIANE (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