
INTERNATIONAL DX PRESS

5. február 2023

Nr. 1635

Týždenný DX Bulletin Slovenského zväzu rádioamatérov

Editor: Štefan Horecký, OM3JW

3Y/B BOUVET* Tím 3Y0J priplával k Bouvetu večer 30.1. ale počasie nebolo príliš dobré. Bola hmla a silný vietor. Zakotvili pri Cape Fie, čo je miesto na vylozenie a začali s prípravami aby využili prvé „okno“ s dobrým počasím. Napriek tomu sa štyria členovia tímu AB5EB, LA7GIA, WD5COV a kameraman Peter vybrali na ostrov, aby vybrali trasu na lezenie do miesta tábora. Pristátie však bolo veľmi ťažké a Ken LA7GIA musel asi 10m plávať k ostrovu...Pred zotmením sa vrátili na loď a 1.2. začali prípravy na vylozenie. Nasledujúce dni neprichádzali žiadne správy a mysleli sme si, že tím je zaneprázdnený vylozovaním a presunom materiálu do svojho prevádzkového QTH. Internetový terminál Starlink bol odpojený a satelitné rádiostanice používali len na koordináciu činnosti medzi ostrovom a loďou. Ken LA7GIA požiadal rádioamatérsku komunitu o trpezlivosť. Všetko však bolo inak... Podľa posledných správ boli na ostrove len štyria členovia tímu a strávili tam štyri dni v extrémne náročných podmienkach. Ich úlohou bolo zabezpečiť cestu k miestu tábora. Teraz sú v bezpečí späť na lodi. Presvedčili sa, že Bouvet je ťažká destinácia na prevádzku a tím musí predtým než sa vrátia na ostrov upraviť svoje plány. Predpoveď počasia cez víkend predpokladá búrku so silou vetra vyše 100 km/hod. V závislosti od tejto búrky zhodnotia situáciu a keď sa podmienky zlepšia vydajú sa na breh. Nepôjde však o prevádzku v plnom rozsahu ako sa plánovalo, ale len o menší setup. O mieste kde má byť tábor majú dobré informácie a pokúsia sa pokračovať v budovaní tábora. Dolu uvedený plán platí pre prevádzku v plnom rozsahu. Ako bude v skutočnosti vyzerat' nikto nevie... Prvé snímky z ostrova sú na <https://www.dx-world.net/3y0j-bouvet-island/>

Prevádzkový plán 3Y0J

(1) Na bežných pásmach nikdy nebudú pracovať v prvých 10 kHz a v prvých 5 kHz na WARC pásmach, aby nebránili pravidelnej DX prevádzke.

(2) CW split bude obmedzený na 15 kHz

(3) SSB split bude obmedzený na 30 kHz.

Šírku splitu si zvolí operátor.

* Na 160m budú pracovať len CW a na 80m CW aj SSB. FT8 nebudú pracovať na 160/80m.

* Na CW a SSB majú povolené používať 1500W.

* CW/SSB bude mať prednosť pred digitálnymi módmami.

* RTTY budú pracovať len na 14125 a 21125 kHz.

* 60 m frekvencie boli síce aktualizované, ale prevádzka na tomto pásme bude až v posledných dňoch.

Nesľubujú prevádzku na 60m, ale ak budú môcť, budú aj na tomto pásme

Prevádzka FT8

* FT8 prevádzka bude len F/H, v non stop prevádzke budú 4 stanice so 100W.

* NIKDY nebudú vysielat' FT8 na bežných frekvenciách FT8. Jeden operátor môže ovládať štyri FT8 stanice, alebo každá FT8 stanica môže byť ovládaná jedným operátorom, ktorý zároveň pracuje CW alebo SSB (SO2R).

* Prevádzkou FT8 budú na 40-10m pracovať s výkonom 100W, na 20-10m budú používať smerovky. V špičke budú mať v prevádzke 12 staníc, z toho 8 CW/SSB a 4 FT8. Všetky FT8 stanice budú ovládané operátormi. Nebudú používať žiadne „roboty“.

4W TIMOR LESTE* Sato JH2EUV ktorý je od 21.1. QRV z Dilí pod značkou 4W/JH2EUV (IDXP 1634) oznámil, že používa LW anténu a dipól ktoré sú umiestnené na streche budovy hotela, ale na 17 a 10m má problémy z TVI. Niekedy stačí znížiť výkon, niekedy musí QRT. Na pásmach 80-15m tento problém nemá. Stále však pracuje len FT8 (F/H). V Dilí sa zdrží do 3.3. QSL cez buro na jeho dom. značku.

5W SAMOA* Pista HA5AO, George HA5UK a Paul W7IV sú QRV od 1.2. z ostrova Savai'i (OC-097) pod značkou 5W0DX. Pracujú CW, SSB, RTTY a FT8 na 80-10m a v prevádzke majú tri stanice. Prevádzka potrvá do 28.2. QSL cez OQRS na <https://www.ha5ao.com/oqrs/logsearch.php>

6W SENEGAL* Willy ON4AVT bude QRV 6.2.-31.3. SSB a DIGI na 80-10m vrátane QO-100 pod značkou 6W7/ON4AVT. QSL na jeho dom. značku, alebo cez OQRS.

- 6Y JAMAICA*** Nev G3RFS prišiel na Jamaiku navštíviť svojho brata (6Y5IC) a počas nasledujúcich dvoch mesiacoch bude QRV väčšinou CW pod značkou 6Y5FS. QSL cez buro na G3RFS.
- 6Y JAMAICA*** Helmut DJ7CF je v tomto čase QRV väčšinou SSB na 20, 15 a 10m pod značkou 6Y5/DJ7CF. Prevádzka potrvá do 13.2. QSL na jeho dom. značku.
- 9K KUWAIT*** Pri príležitosti štátneho sviatku Kuwaitu, získania nezávislosti (25.2.1963) budú členovia Kuwaitského rádioklubu pracovať 1.-28.2. pod značkou 9K9NLD. QSL na EC6DX.
- 9U BURUNDI*** Vladimír OK2WX dorazil do svojho hotela v Burundi v stredu večer, ale jeho batožina zostala na colnici. Elvíra IV3FSG je už tiež v Burundi a zahájenie ich prevádzky pod značkami 9U4WX a 9U5R sa očakáva 5.2. a potrvá do 27.2. Ohlásené pracovné frekvencie:
 CW - 3519, 7010, 10109, 14019, 18069, 21019, 24890 a 28019 KHz
 SSB - 3795, 7125, 14215, 18140, 21295, 24940 a 28485 KHz
 FT8 - 3567, 7059, 10131, 14093, 18098, 21094, 24911 a 28094 KHz.
 QSL pre 9U5R na IK2DUW, pre 9U4WX na IZ8CCW. Pýtal som sa Vláďu či pošle QSL pre OK a OM stanice cez buro tak, ako to robí napríklad OK6DJ. Povedal že aby som to vybavil s IZ8CCW....
- FT/X CROZET*** Vyzerá to, že projekt Thierryho bude pokračovať aj na KV aj keď v obmedzenom režime. IPEV (Institute Paul Emile Victor), spoločnosť ktorá robí merania na ostrove, nemá námietky aby TAAF (Úrad ktorý spravuje Francúzske južné a Antarktické územia) povolil prevádzku FT8WW za týchto podmienok:
- Počas štyroch po sebe idúcich týždňov môže vysielat' len prvé tri týždne. Štvrtý bude slúžiť na analýzu denníkov.
 - Thierry musí každý týždeň poskytnúť záznamy z denníka vo formáte vhodnom pre kontrolu.
 - Prevádzka na pásmach pod 20m nebude povolená, pretože prevádzka na 30 a 40m ruší merania.
- V platnosti zostávajú podmienky ktoré platili v začiatku jeho pobytu na ostrove: 5 hodín denne, v čase meraní, nesmie vysielat' a 10 dní pred ukončením pobytu (okolo 15.3.) musí vysielanie ukončiť. Teraz Thierry čaká na súhlas TAAF.
- HI DOMINICA REP.*** Fabio IK4QJF je od 27.1. na dovolenke v Dominikánskej Republike a sporadicky pracuje SSB, RTTY, FT8 a FT4 na 80-10m pod značkou HI3/IK4QJF. Zdrží sa tam do 9.2. QSL na jeho dom. značku
- I ITALY*** Pri príležitosti Medzinárodného dňa rádia (13.2.) pracujú členovia rádioklubu Globálneho servisného centra OSN (4U1GSC) v Brindisi od 1.2. pod značkou 4U13FEB. Prevádzka potrvá do 28.2. QSL na 9A2AA.
- J8 ST. VINCENT*** Gert PA2LO bude na ostrove 11.-21.2. a v čase svojho voľna bude QRV CW, SSB a FT8 (F/H) na 80-10m pod značkou J8/AJ4YX. QSL na PA2LO cez OQRS
- JD1 OGASAWARA*** Veľká skupina JA ops bude QRV 7.-13.2. z ostrova Chichijima (AS-031) EME na 2m, 70cm a 23cm pod značkou JD1YCC. Podrobný plán prevádzky je na www.qrz.com/db/JD1YCC
- JD1 OGASAWARA*** Taka JA1PFP bude QRV 7.-13.2. z ostrova Chichijima (AS-031) na rôznych KV pásmach a módoch pod značkou JD1BQB. QSL na jeho dom. značku, svoj log však vloží aj do LoTW.
- KP2 US VIRGIN IS.*** Gene W8NET bude QRV 6.-10.2. pod (nepochopiteľnou) značkou N8V. Počas pobytu bude pracovať SSB a FT8 na 80-10m z hlavného mesta St. Croix, ale aktivuje aj tri národné parky z programu POTa (Parks on the Air). QSL na jeho dom. značku, alebo cez OQRS, svoj log však vloží aj do LoTW a eQSL.
- PJ4 BONAIRE*** Scott NE9U bude QRV 11.-26.2. pod značkou PJ4/NE9U a počas ARRL DX CW Contestu bude členom tímu PJ4A. QSL na jeho dom. značku. QSL na jeho dom. značku.
- PY BRAZIL*** Pri príležitosti 89. výročia založenia Brazílskej rádioamatérskej organizácie (LABRE), bude 1.-15.2. v prevádzke stanica ZX89L. QSL na PY2KP, ale spojenia budú potvrdené aj cez LoTW.
- PY0F FERNANDO DE NORONHA*** Marenga PU0FDM sa začiatkom februára vrátil domov vraj na dlhšiu dobu a bude opäť QRV na KV de používa IC-756ProIII a 4 prvkovú yagi na 20-10m. Počas nadchádzajúce TEP sezóny sa chce venovať aj prevádzke na 6m. QSL požaduje cez OQRS na stránke Club Logu.
- V2 ANTIGUA & BARBUDA*** Greg N9GB bude QRV 9.-16.2. CW a SSB (možno aj FT8) na 40-6m pod značkou V26DX. QSL na EB7DX, svoj log však vloží aj do LoTW.
- YJ VANUATU*** Bob W7YAQ a Al K7AR budú QRV 9.-23.2. CW, SSB, RTTY a FT8 z Efate (OC-035) pod značkou YJ0A, a zúčastnia sa aj CQ WPX RTTY Contestu (11.-12.2.) a ARRL DX CW Contestu (18.-19.2.). QSL na K7AR alebo cez OQRS, ale svoj log vložia aj do LoTW.
- ZD7 ST. HELENA*** Andy DK7MG bude so svojou XYL dovolenkovať na ostrove 11.-25.2. a počas pobytu bude QRV aj z niekoľkých SOTA (Diana's Peak (ZD/SH-001), White Point (ZD/SH-002), Flagstaff Hill (ZD/SH-003) a The Haystack (ZD/SH-004) len CW na 15 a 17m pod značkou ZD7MG/p. Bude však používať len KX2 (10W) s malým 40W PA a vertikálom. Na niektorých SOTA ho možno bude sprevádzať aj Derek ZD7CTO. QSL na jeho dom. značku.

IOTA

NA-057 ROATAN IS.* Alex K6VHF bude opäť QRV 8.-15.2. CW, SSB, RTTY a FT8 na 80-10m pod značkou K6VHF/HR9 a zúčastní sa aj CQWW RTTY WPX Contestu (11.-12.2.). QSL na jeho dom. značku.

OC-139 TROUBRIDGE IS.* Paul VK5PAS spolu s ďalšími ops budú QRV 7.-9.2. z fauny a flóry VKFF-1108 pod značkou VK5TIL. Táto aktivita je tiež platná do diplomov VK5 Parks Award (5CP-243) a Lighthouse AU-0131. Viac info je na <https://www.troubridgeisland.com> QSL na M0OXO.

Mali by ste vedieť'...

BOUVET /MM – Ken LA7GIA potvrdil, že tí ktorí sa venujú diplomu CQ DX FIELD AWARD a požiadajú o QSL stanice s ktorými cestou na Bouvet pracovali /mm budú mať na ich QSL vytlačený štvorec cez ktorý práve prechádzali. Najvýznamnejší bol štvorec ID.

A d r e s y:

DX KALENDÁR

teraz	3C3CA AF-010	1617,1618,1619,1627
teraz	3D2FU, 3D2USU (3Z9DX)	1556,1560
teraz	3DA0AQ	1552
teraz	3X1A (ex 3X2021, F1TMY)	1599,1614
teraz	5H5PJ (VU2BGC)	1628
teraz	5T5PA (PA5X)	1493,1510,1519,1551
teraz	5W1SA (JH7OHF)	1376,1492
teraz	5X7W (SM0HPL)	1631
teraz	7Q7EMH	1610
teraz	9G5AF (DG5HL)	1604
teraz	9G5FI (DL2RMC)	1517
teraz	9N7AA (S53R)	1580,1583,1599,1606,1634
teraz	A65/DL2RMC	1617
teraz	C91CCY (ZS6CCY)	1618
teraz	D2UY (UT6UY)	1598,1605
teraz	E51BQ OC-013 S.Cook Is.	1592
teraz	E51WL OC-082 N.Cook Is.	1486,1506,1520
teraz	EX0ET (DU7ET)	1628
teraz	FH4VVK (F4VVJ)	1611
teraz	FJ4WEB (K2LIO) do 15.8.	1620, 1631
teraz	FO5QS Marquesas	1609
teraz	FW1JG (F4CIX)	1583,1615
teraz	HH2JA (JK1UWY) – 3 roky	1548
teraz	HS0ZIB AS-101	1631
teraz	J28HD (KI7MGY) do júna 2023	1608
teraz	KC4AAC AN-012	1628
teraz	LU1ZV Esperanza Base, Antarctica	1633
teraz	R41POL (RD1A)	1617
teraz	SV2RSG /A Mt. Athos	1468,1550,1557,1576,1578
teraz	TY5AB (ZS6JSI)	1547
teraz	TZ4AM (K1MMB)	1450,1492,1545,1551,1607
teraz	V51WH, V55Y (DK2WH)	1623
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
teraz	XF3RAM NA-135	1623
teraz	XV1X, 3W1T	1389,1583
teraz	YB8QT OC-210	1627
teraz	ZA15K (NS5K)	1629
teraz	ZC4GR (2M1DHG)	1631
čoskoro	KC4AAA (KJ4CHT) South pole	1631
1.7.22-30.6.23	VR25 prefixy	1604
1.11.-2.4.23	HS0ZME (SM6NT)	1624
od 21.11.	5W0RS (IW9FMD)	1626
23.11.-13.3.23	HR5/F2JD	1625
28.11.-24.2.23	C5YK (ON7YK)	1627
28.11.-30.4.23	VK9WX (VK4WXW)	1627
dec.-mar23	FT4YM, FT4YM/p,m, /mm	1620
od 15.12 ??	AT42I, AT42IND (VU2CUW) Antarctica	1628
24.12.-26.3.23	FT8WW (F6CUK) Crozet Is.	1630,1631,1632,1633,1635
1.1.-1.5.	HH75RCH	1630
5.1.-28.4.	N7JVJ/KH2	1633
10.1.-8.2.	P4/VA3QSL	1631
11.1.-10.3.	FM/F6BWJ	1631
od 17.1.	5H6PJ (VU2BGC)	1633
20.1.-6.2.	HS0ZPU (F5LIT) AS-053 YB9/F5LIT OC-022	1632
21.1.-3.3.	4W/JH2EUV OC-148	1634,1635
24.1.-7.3.	J13DST/6, JS6RRR, JJ5RBH/6, JR8YLY/6 AS-079	1632
od 25.1.	JE7IZM/JD1 MT	1634
27.1.-9.2.	HI3/IK4QJF	163
28.1.-28.2.	TI7/W2BEE	1634
29.1.-7.2.	4S7KKG (DC0KK), 4S7DRG (DK9DR)	1633
31.1.-9.2.	FS/VA3ZC	1634
31.1.-15.2.	V47JA (W5JON)	1634
jan.-marec	9M2MRS (PA0RRS) AS-015	1630
zač. feb	3Y0J Bouvet	1634, 1635
feb-mar.	6Y5FS (G3RFS)	1635
1.-15.2.	ZX89L	1635
1.-21.2.	S79/G4HSO	1634
1.-28.2.	3E30PCARA = HP	1634
1.-28.2.	4U13FEB = I	1635
1.-28.2.	5W0DX	1635
1.-28.2.	9K9NLD	1635
2.-5.2	PT6D (PY6TV) SA-023	1634
4.-27.2.	9U5R (IV3FSG), 9U4WX (OK2WX)	1634,1635
6.-10.2.	N8V (W8NET) = KP2	1635
6.2.-31.3.	6W7/ON4AVT	1635
7.-9.2.	VK5TIL OC-139	+635
7.-13.2.	JD1BQB (JA1PFP) Ogasawara	1635
7.-13.2.	JD1YCC Ogasawara 2m, 70 a 23cm	1635
8.-15.2.	K6VHF/HR9 NA-057	1635
9.-16.2.	V26DX (N9GB)	1635
9.-23.2.	YJ0A (W7YAQ, K7AR)	1632,1635
11.-21.2.	J8/AJ4YX (PA2LO)	1635
11.-25.2.	ZD7MG/p (DK7MG)	1635
11.-26.2.	PJ4/NE9U	1635
do 13.2.	6Y5/DJ7CF	1635
24.2.-5.3.	3B7M (OM7M, CDXP)	1626
do marca	RI1ANC, RI30ANT Antarctica, Vostok	1630
marec 2023	W8S Swains Is. odložené	1543,1562,1572,1629
20.-29.3.23	CY0S Sable Is.	1607
do 24.3.23	RI1ANU (ZS1OIN) Novolazarevskaya Base	1622

12.-19.4.	TX5XG (JA1XGI) Austral Is.	1632
15.-21.5.	YE3BYE/p OC-237	1632
26.5. ??	MM0UKI EU-189	1631
2023	DX0NE Spratly	1626
do 31.12.	5H100TC (TA1HZ)	1633
do 31.12.	TC100, TC100TA, TC100TR a TC100YEAR	1632

Do tohoto čísla boli čerpané informácie zo 425DXNEWS, DK5ON & DXNL, DX-World.net.
a dxnews.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