



BULLETIN

ČESKÉHO RADIOKLUBU

MĚSÍČNÍK PRO RADIOAMATÉRY

ČÍSLO 5/2015



e-mail: „[crk at crk.cz](mailto:crk@crk.cz)“
WEB: <http://www.crk.cz>

Z domova

• Ke kulatým a půlkulatým životním výročí blahopřejeme:

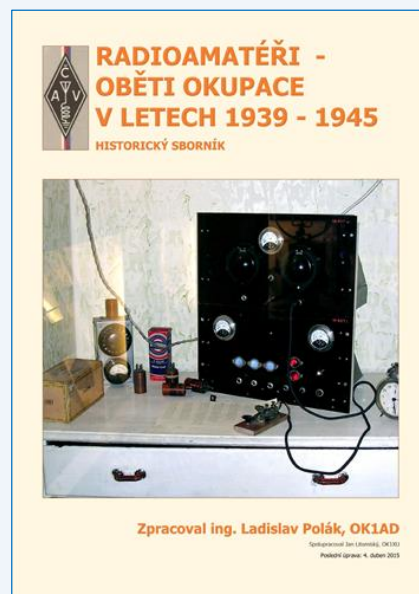
OK1ATX, OK1AVO, OK1DCE, OK1DP, OK1EW, OK1FDN, OK1FGZ, OK1FPL, OK1HQB, OK1MIK, OK1MJH, OK1MOI, OK1PH, OK1UXT, OK1XSH, OK1ZKQ, OK2BBD, OK2BPA, OK2MSS, OK2NA, OK2PBG, OK2PKL, OK4AC.

• Radioamatéři - oběti okupace v letech 1939 - 1945

V našich bulletiněch vyšla mezi listopadem 2014 a březnem 2015 série miniportrétů radioamatérů z OK, kteří zahynuli ve válečných letech. Inspirovala k ní stránka **Síň slávy značky OK** z [WEBU ČRK](#), kde jsou podle údajů z poválečných čísel Krátkých vln tito radioamatéři vyjmenováni. Někteří byli odsouzeni a popraveni za odbojovou činnost, ba i jen za poslech zahraničního rozhlasu, někteří zemřeli v koncentračních táborech nebo na následky věznění, jiní byli obětmi holocaustu nebo dalších válečných událostí. Laco, OK1AD, se rozhodl navázat na krátké vzpomínky na ně, které po válce vyšly v Krátkých vlnách, a doplnit je v té míře, jak

dochované dokumenty umožňují. Sedmdesát roků, které uplynuly od konce války, je k tomu dobrým důvodem. Texty z bulletinů byly na-

konec shrnuty do malého sborníku, který je vám nyní k dispozici na stránce [Elektronické publikace Českého radioklubu](#); ve sborníku je ještě doplněna řada faktografických detailů a fotografií. Laco věnoval sborníku nesmírně mnoho práce, opakovaně navštívil řadu archivů, korespondoval s pozůstalými, s místními úřady i dalšími institucemi, s regionálním tiskem. V některých místech korespondence s Lacem vedla k oživení památky těch, kdo již byli skoro zapomenuti, jinde inspirovala k jejich připomenutí veřejnosti v místním tisku (*Obrázek: výňatek z Telčských listů 5/2015*). Lacovi patří velké díky. Poděkovat zde musíme i radioamatérům, kteří jeho práci přispěli dokumenty ze svých archivů. Sborník samozřejmě není uzavřen, další údaje, dokumenty a fotografie budou vítaným obohacením - pište na „[ok1ad at post.cz](mailto:ok1ad@post.cz)“.



Zpracoval ing. Ladislav Polák, OK1AD
Ladislav Polák, OK1AD
redakční úprava: 4. duben 2015

Radioamatéři připomněli Zdeňka Neumanna

Na internetových stránkách Českého radioklubu <http://www.crk.cz/CZ/EBOOKSC> byla na počátku dubna zveřejněna práce Ladislava Poláka **Radioamatéři - oběti okupace v letech 1938 - 1945**. Autor v bohatě ilustrovaném sborníku shromáždil životopisy dvou desítek českých radioamatérů, kteří byli v průběhu II. světové války popraveni za odbojovou činnost nebo zemřeli v důsledku jiných válečných událostí. Najdeme mezi nimi i telčského průkopníka radioamatérství **MUDr. Zdeňka Neumanna** (*1905), který zahynul v koncentračním táboře v roce 1943. Záslužná práce vyšla k 70. výročí konce II. světové války. Můžeme jen doufat, že se dočkáme jejího knižního vydání. /z/

• Svěrázná oslava Mezinárodního dne radioamatérů

Každoročně si 18. dubna připomínáme Mezinárodní den radioamatérů - ten den byla v roce 1925 v Paříži založena Mezinárodní radioamatérská unie. Jako obzvláště perversní způsob oslavy proto vyznělo, když Česká televize právě 18. dubna 2015 na programu ČT24 v pořadu ONLINE odvysílala pod titulkem *Jak posílat zprávy na internet bez internetu?* návod, jak má nejširší veřejnost posílat zprávy na Twitter, když nemá přímý přístup na internet: na radioamatérských pásmech a s využitím radioamatérských systémů.

„Zasvěcený radílek“, údajný radioamatér, dobře věděl, že poskytuje návod k činnosti odporující zákonu, neboť hned také poradil, jak kamuflovat neoprávněné užití kmitočtů a zneužití radioamatérského zařízení na palubě mezinárodní kosmické stanice ISS: „Do tý vysílačky se v podstatě zadává volací značka, ale to je víceméně dobrovolná věc a můžete to jakkoli zfalšovat,“ doporučil bodrý muž sebejistě. Celou tu nádheru můžete vidět [zde](#).

„Domníváme se, že odvysíláním tohoto pořadu Česká televize přinejmenším poskytla návod (ale spíše i přímo diváky vybudila) k jednání, které je v rozporu s mezinárodními závazky České republiky jako člena Mezinárodní telekomunikační unie, ITU, i člena Evropské unie a jejích telekomunikačních orgánů, a které je v rozporu s právním řádem ČR. Česká televize tak podle našeho názoru porušila přinejmenším ustanovení § 31 a násl. zákona č. 231/2001 Sb. o provozování rozhlasového a televizního vysílání,“ uvedl Český radioklub ve stížnosti, kterou neprodleně zaslal Radě pro rozhlasové a televizní vysílání (celý text [zde](#)).


● Na rok 2014 obdržel Český radioklub prostřednictvím Sdružení sportovních svazů podporu MŠMT z programu 133510 ve výši 300.0000 Kč se závazkem, že sám přispěje na podporovaný účel 16,2 % (57.918,- Kč). ČRK z této podpory pořídil tři VKV majáky, které budou umístěny na kótách Klínovec, Kleť a Kelčský Javorník. Z nabídek na zhotovitele vybral společnost B PLUS TV a. s. Zhotovitel sám se rozhodl projekt obnovy majáků podpořit tím, že k němu sponzorsky věnoval antény v hodnotě 120 tis. Kč bez DPH. **Za tuto podporu upřímně děkujeme.** O zprovoznění majáků budeme informovat.



● V sobotu 25. dubna 2015 proběhlo v DDM České Budějovice **jarní setkání jihočeských radioamatérů**, a při této příležitosti byl veřejnosti představen **nový maják** pořízený Českým radioklubem - v interiéru Hardtmuthovy vily se obzvláště vyjímal :-). Maják bude vysílat na kmitočtech 1296,970, 2320,970, 3400,970 a 5760,970 MHz z kóty Kleť, JN78DU, 1083 m. n. m. Majákový vysílač byl středem pozornosti účastníků setkání a v této souvislosti proběhla diskuse ohledně de-

tailů umístění. Maják po setkání již zůstal v jižních Čechách, na Kletci bude instalován v nejkratší možné době. *Obrázek vpravo: OK1VTJ, OK1YK, OK1VHB.*

Míla, OK1VUM

 ● **Nový občanský zákoník**
Znovu upozorňujeme, že Radě ČRK se podařilo zkompletovat doporučení pro postup, jímž radiokluby, které jsou součástí ČRK, zpracují podklady pro doplnění svých údajů ve veřejném registru. S přiměřenými obměnami je mohou použít i samostatně působící radiokluby. Ke stažení [zde](#).



● K 15. dubnu byl opět aktualizován **OK CallBook** na [WEBu ČRK](#).



důvod.

● V hezky zpracovaném britském bulletinu **5 MHz Newsletter** (ke stažení [zde](#)) se od Petra, OK1RP, dozvídáme, že v OK bylo po dohodě ČTÚ a ministerstva obrany v roce 2015 amatérům uvolněno v pásmu 5 MHz šest dalších kanálů, a mohou jich tedy užívat už 12. Možná by nebylo špatné utrousit nějakou tu zprávičku i českým amatérům, ČRK od ČTÚ takové informace nedostává, neboť není-li účastníkem povolovacího řízení, není k tomu formálně

Ze zahraničí

- Pozici **předsedy komise IARU Reg. 1 pro elektromagnetickou slučitelnost (EMC)** opustil po 22 letech Christian Verholt, OZ8CY. Nahradil ho dosavadní místopředseda komise Thilo Kootz, DL9KCE. V souvislosti s tím se Séamus, EI8BP, stal místopředsedou **komise pro Public Relations** (které Thilo rovněž předsedá).



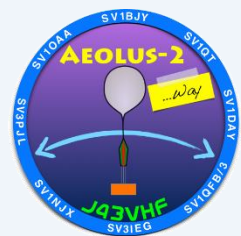
- **Global Amateur Radio Emergency Conference (GAREC) 2015**, která se měla v červnu uskutečnit ve finském Tampere, byla pro malý počet přihlášek zrušena.

- **Tuniská TV stanice Al Watania 2** odvysílala k Mezinárodnímu dnu radioamatérů pořad organizace Association Des Radio Amateur Tunisiens (ARAT). Můžete ho vidět [zde](#).

- **Následky zemětřesení v Nepálu**, kde zahynulo nejméně 6.600 osob, lze označit za humanitární katastrofu, a nepřekvapí, že v řešení situace se angažují i radioamatéři. Dokonce i mnozí radioamatéři se sice rádi připojí k tvrzení, že v době mobilních telefonů je amatérské rádio pro tísňovou komunikaci už bezcenné (obvykle tehdy, když se po nich něco chce), jenže i nepálské události ukázaly, že mobilní telefony se po pár dnech vybijí a bez funkční elektrovodné sítě není snadné je dobít, a obvykle ani připojit do celulární sítě. Ukázalo se to ostatně i za povodní na Moravě v nedávné minulosti. (Foto z WEBu ARRL: SSTV obrázek od Sanjeeba, 9N1SP, zprostředkovaný Paulem, WD8DBY.) Činnost zahraničních radioamatérů podpořila nepálská vláda vydáváním povolení s prefixy 9N7, nejčastěji však sdělovací prostředky zmiňují, že v různých částech země působí nepálská amatéři Satish, 9N1AA, s dcerou Tej, 9N1DX, Jose, 9N3AA, Ravinder, 9N3RT, Sanjeeb, 9N1SP, Ajay 9N1AJ, a 9N1SD. Spolupracují s nimi amatérské stanice v blízkém zahraničí, zejména v Indii (VU2PEP VU2SCV, VU3TAH, VU3SIO, VU2BL, VU2DVG, VU3PUA, VU3SXN a VU2JAU), také však třeba z Ománu (A41LD). Amatéři z USA a Kanady darovali převaděč, čínští radioamatéři generátor. Satish poskytl médiím [informace](#) přes Skype, příspěvek radioamatérů zmínila média v [Polsku](#), [Indii](#) a [Kanadě](#), příklad informace v tisku je [zde](#). Řadu informací najdete na Facebooku, třeba [zde](#).



Pokud byste chtěli nějak pomoci, kontaktujte národního koordinátora pro tísňovou komunikaci některé země IARU Reg. 1. Přehled je [zde](#), koordinátora z OK tam ovšem nehledejte. Když se ČRK snažil radioamatérský systém tísňového provozu ustavit i u nás (naposledy jako projekt TRASA), různí chytráci s moudrým pomrkáváním všude zasvěceně rozhlašovali, že jde o „mrtvě narozený projekt“, a všechny otrávil. Takže - na rozdíl od jiných - máme ... však vy víte.



● Řeční radioamatéři se chystají vypustit 10. května v 8.00 UTC stratosférický balon **AEOLUS 2WAY**. Má se tak stát z Arcadie poblíž města Megapolis uprostřed poloostrova Peloponésos. Vedle obvyklého majáku APRS s údaji z GPS modulu a dalších čidel má balon nést i zařízení pro oboustrannou komunikaci v pásmech 2 m a 40 m. Řídící stanicí je J43VHF, podrobnosti [zde](#).

- Ke sledování podmínek mezikontinentálního šíření v pásmu 2 m byl v hrabství Cork v Irsku (IO51dn) spuštěn maják **EI2DKH/b**; pro Irish Radio Transmitters Society (IRTS) ho spravuje Tony, EI8JK. Maják sbírá přímo



na pásmu zprávy o poslechu a loguje je. Vysílá v módu JT65B na 144.488 MHz, přičemž každou sudou minutu vysílá značku i telegraficky. Každou lichou minutu přijímá odpovědi na 144.155 MHz. V době výskytu meteoritických rojů se přepíná do módu FSK441. Výstupní výkon je 75 W a je používána soustava 5 el. YAGI (obrázek) umístěných 60 metrů nad mořem.

- V jižním Chile došlo k **erupci vulkánu Calbuco**, která si vynutila evakuaci obyvatelstva z okruhu 12 mil. IARU Reg. 2 v té souvislosti určila kmitočty pro tísňovou komunikaci na 7.050 kHz s alternativami 14.250 a 3.738 kHz, a žádá amatérskou veřejnost o udržování těchto kmitočtů volných.

- Sledujete v rozhlasovém pásmu 49 metrů **Radio DARC**, o kterém jsme informovali v posledních bulletiních? DARC uvítá, pokud na [tétu stránce](#) odpovíte na několik anketních otázek.



- Osm studentů mnichovské technické univerzity (obrázek) se podílelo na vypuštění stratosférického balonu dne 25. dubna. Balon o průměru 2,5 metru byl napuštěn 5 kubickými metry hélia a naplánovaná výška výstupu byla 35 km. Nesl kameru, GPS modul a 300 mW vysílač, který na 144,800 MHz vysílal letová data, jež mohli zájemci sledovat též na <http://www.aprs.fi/dk0od>.

Na pásmech

- Egyptští radioamatéři oslavili Mezinárodní den radioamatérů prezentací stanice **SU0ERA** - podívejte se na informace na [Facebooku](#). Za spojení s touto stanicí dne 18. 4. 2015 lze zdarma získat **Pyramids Merit Award** - podmínky [zde](#).

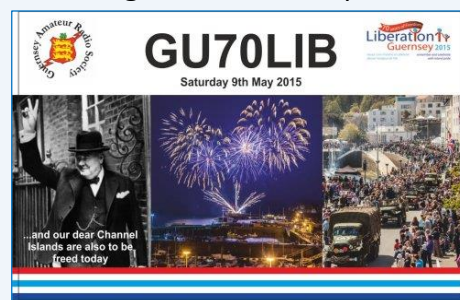
- **Diplom a zvláštní trofej ke 150. výročí založení Mezinárodní telekomunikační unie** vydává španělská organizace URE. Na pásmech bude v provozu jedenáct zvláštních značek: **AO150I, AO150N, AO150O, AO150V, AO150A, AO150T,**



AO150G, AO150E, AO150H, AO150R a AO150U. Podmínky najdete na [zvláštním WEBu](#) diplomu.

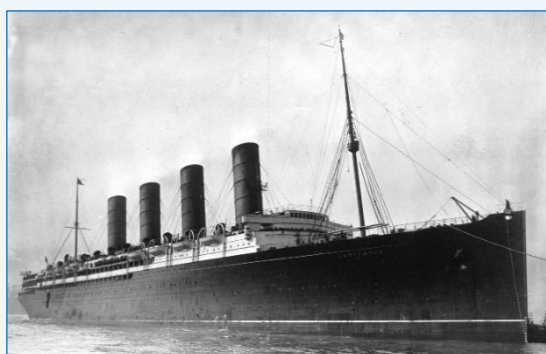
- Sedmdesáté výročí osvobození Dánska na konci II. světové války připomínala 4. a 5. května zvláštní značka **OZ5MAY**. Za spojení lze získat **Danish Underground Award** - podmínky [zde](#).

- Zvláštní značka **GU70LIB**, kterou bude provozovat Guernsey Amateur Radio Society

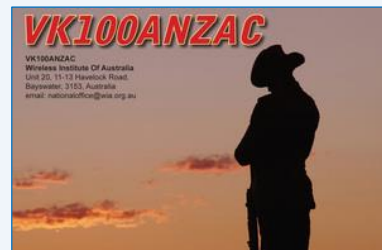


z mola Albert v přístavu Sv. Petra na Guernsey, připomene 8. - 10. května osvobození Guernsey po pěti letech německé okupace.

- Potopení oceánského parníku **Lusitania** německou ponorkou U-20 dne 7. května 1915, při kterém zahynulo na 1.200 cestujících, bylo významnou událostí I. světové války a přispělo vstupu USA do války. Sté výročí události připomene několik zvláštních značek, například **GB100MFA** bude vysílat celý květen, **EI100MFA** mezi 3. a 10. květnem, **KC9HYY/LUS100** mezi 1. a 9. květnem, **N2L** mezi 1. a 15. květnem, **WW1USA** 9. a 10. května.



- Australské příležitostné značky **VK100ANZAC**, **VI2ANZAC**, **VI4ANZAC** a **VI5ANZAC** připomínají do 8. května sté výročí nešťastné operace na poloostrově Gallipoli - info [zde](#).



- Vzduchem poletuje už všechno možné: os-
trovy (IOTA), železnice (ROTA), skauti (JOTA),
zámky (COTA), kopce (SOTA), mladí radioamatéři
(YOTA), jachty (také YOTA), majáky (WLOTA)...
proč tedy ne mlýny (MOTA)? **Národní den mlýnů**
proběhne v různých podobách v několika evropských zemích 9. a 10. května. Zvláštní značka **PA05MILL** se ozve z Holandska, informace o dalších holandských mlýnských aktivitách včetně podmínek zvláštního diplomu najdete [zde](#). Stanice **GB2RWM** bude vysílat z UK, další britské stanice najdete [zde](#). Když už u nás máme ve mlejně princeznu, mohlo by se tam třeba najít i nějaké rádio, ne?

- **Eurovision Song Contest** je prý podle některých mezinárodní mega-událost. Letos se má konat 23. května ve Vídni a rakouská organizace ÖVSV vede jednání, aby v době konání mohli všichni rakouští radioamatéři používat zvláštní volací značky - sledujte její [WEB](#). Snad nebudou všichni na pásmech také zpívat...

- Stále je možné navazovat spojení se značkou **OL750CB** a dalšími českobudějovickými stanicemi k získání **Diplomu k výročí 750 let města České Budějovice**. Podmínky [zde](#).

- **KH5, PALMYRA & JARVIS IS.**

Craig, K9CT, a Lou, N2TU, ohlásili na leden 2016 expedici na Cooper Island v atolu Palmyra. Palmyra patří mezi deset nejžádanějších zemí DXCC, neboť je chráněnou přírodní rezervací s maximálně omezeným přístupem. Tým má zahrnovat 12 velmi zkušených operátorů, plánují zřídit na dva týdny pět pracovišť pro všechna KV pásma a 6 m a všechny základní druhy provozu. Pravděpodobně budou používat značku **K5E**.



- **T2, TUVALU**

Stan, LZ1GC, připravuje na 24. 9. - 14. 10. provoz z hotelu Vaiaku Lagi ve Funafuti jako **T2GC** na 160 - 6 m, CW/SSB/RTTY.



- **D4, CAPE VERDE**

Jos, PA3FYC, bude mezi 10. a 22. květnem vysílat z Boa Vista jako **D44TCA** prázdninovým stylem. QSL na domácí značku.

- **V7, MARSHALL IS.**

Německá skupina navštíví mezi 13. a 28. říjnem ostrov Majuro, OC-029, patrně se značkou **V73D**, a bude pracovat CW, SSB a RTTY na 160 - 6 m. Podrobnosti a WEB budou následovat.

- **5Z, KENYA**

Italský tým sem ohlásil expedici se značkou **5Z0L** na 21. - 31. květen při příležitosti povolení vysílání na 6 m v Republice Kenya. Více [zde](#).

- **V4, ST. KITTS & NEVIS**

John, W5JON, se mezi 13. 6. a 22. 7. opět ozve z Calypso Bay jako **V47JA** na 160 - 6 m (včetně 60 m) SSB, zúčastní se i IARU HF SSB Contestu v kategorii SOAB. QSL pouze direct na W5JON nebo LoTW.



- **E5, N. COOK IS.**

Rob, N7QT, plánuje expedici na 2-4 týdny v říjnu/listopadu do Manihiki, práce na 80 - 10 m (možná 160 m), CW, SSB a RTTY.

- **KC4, ANTARCTICA**

Operátor Michael v současnosti pracuje z Palmer Station na Anvers Island, AN-012, jako **KC4AAC** provozem PSK. QSL via K1IED.

- **ZL7, CHATHAM IS.**

Alain, F8FUA, zde bude 7. - 13. května jako **ZL7/F8FUA**. QSL na domácí značku, LoTW, ClubLog.

- **3W, VIET NAM**

Juergen, DL1HRN, vysílá z Hanoje jako **3W9HRN** telegraficky na KV pásmech. QSL na domácí značku.

- **E6, NIUE**

Na druhou polovinu září je ohlášena britská expedice **E6GG**. QSL via G3TXF.

- **VK9X, CHRISTMAS IS.**

Nobuhaki, JA0JHQ, je zde 7. - 10. května, QRV na 40 - 6 m, CW a SSB. QSL via JA0JHQ.

- **9N, NEPAL**

BA4TB a BD4TR jsou členy čínského záchranného týmu v Káthmándú, a pokud se nezúčastní tísňového provozu, jsou na pásmech jako **9N7TB** a **9N7TR**. QSL na domácí značky.

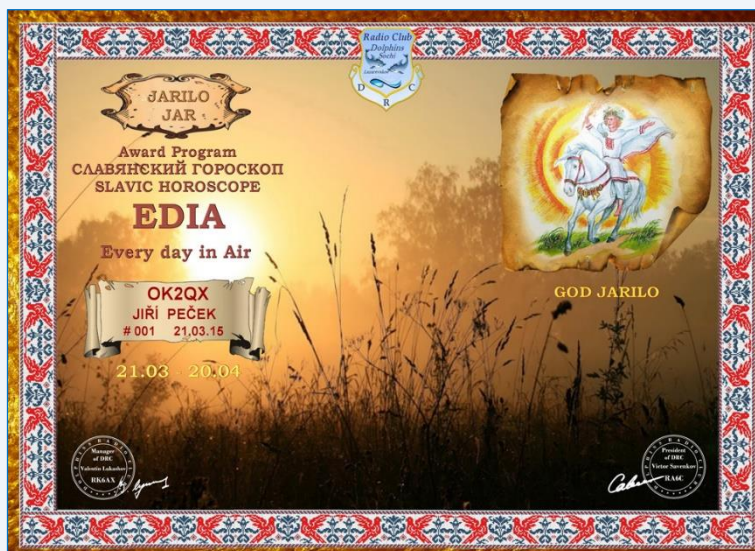
- **Elektronické diplomy zdarma - 5/2015**

„Májové“ pokračování podmínek diplomů bych mohl začít vyjmenováváním podmínek, na které se v minulém čísle bulletinu nedostalo a v dubnu bylo zapotřebí navazovat k jejich získání spojení. Žel, vybírat není jednoduché - někomu se nelíbí otiskování podmínek ruských (já pamatuji doby, kdy naopak naši sportovci nemohli na olympiádu...), jiní se dotazují, proč se jejich podmínky musejí dozvídat až z „K1BV Award book“... holt „odezdikezdismus“ je v naší společnosti zakořeněný. (*Redakční poznámka: V Radioamatérském zpravodaji či Amatérském rádiu z dob zmařené účasti na olympiádě žádné zmínky o odezdikezdismu nenacházíme, k našemu velkému překvapení.*) Ale výběr musí být, na zveřejňování všech zde místo není. Kupodivu se konečně změnil i na ČRK názor na vydávání elektronických diplomů a podmínky prvního, který náš radioklub vydává k letošnímu mistrovství světa v hokeji, již otiskl OK1MP v minulém bulletinu. Stálo by za úvahu čas od času otisknout podmínky všech u nás vydávaných (začínám k nim dostávat dotazy) a při té příležitosti umožnit i ty starší získat novým amatérům jako JPG nebo PDF file zdarma ...

Vzhledem k tomu, že diplomy **klubu Dolphins** jsou od letošního roku také vydávány za poplatek (byť minimální), tak jen upozornění, že na stránkách <http://dolphins49.jimdo.com/> jsou uvedeny podmínky nových diplomů vydávané od letošního roku: **Svět Slovanstva, Hrdinové slovanské mytologie, Slovanský horoskop, Antarktida** - pokud si jejich názvy přeložíme.

Klub **Bravo Radio Friends** (vzpomněli jsme i v bulletinu č. 2) upozorňuje na novou sérii **ANNUAL ISLANDS AWARD 2015** za spojení

(poslechy u SWL) navázaná během letošního kalendářního roku s různými IOTA skupinami bez ohledu na pásma nebo druh provozu, a jednotlivé třídy jsou za 10 - 25 - 50 - 75 - 100 ostrovních skupin podle diplomu IOTA. Stačí pouze zaslat výpis z deníku na adresu „de3ear at darc.de“, což platí i o dalších diplomech klubem vydávaných: **CASTLE HUNTER AWARD 2015** za spojení s 20 různými zámky a hrady během letošního kalendářního roku. Obdobný diplom s jiným letopočtem lze získat za spojení (vždy během kalendářního roku) od roku 2005 do 2014 zpětně. Další diplom s názvem **EUROPEAN SPRING AWARD 2015** získáte za spojení (poslechy) pouze během měsíce května t. r., a to nejméně s 20 různými DXCC entitami v Evropě. O tento diplom lze žádat nejpozději do 30. června 2015. Velmi snadný je diplom **BRF 90 IARU**,



(CW, SSB, DIGI) se počítají 2 body, a při dosažení 70 bodů bude vydán diplom - přehled spojení a žádost je třeba zaslat do 31. 5. na adresu „pobeda_70 at kfrf.kz“. Diplom nepatří ke snadným!!

Pokud se týká ruských aktivit, díky změně adres a tvorbě nových stránek SRR nebyly v době psaní tohoto příspěvku relevantní informace dostupné, vyjma té, že speciální diplom bude vydán za spojení se 30 těmito speciálními stanicemi pracujícími z „měst vojenské slávy“. Kdo splnil podmínky v předchozích letech, má ještě možnost si stáhnout diplom **Poběda** za loňskou aktivitu ze stránek <http://pobeda.srr.ru/diploms/>. Letošní podmínky mají být na http://srr.ru/HF/victory/2015/polozenie_victory_70/ - pravděpodobně se nebudou lišit od loňských, kdy bylo třeba dosáhnout minimálně 69 bodů (letos tedy 70)

a za každou značku bylo 5 bodů.

VE Day Award - po celý měsíc květen bude aktivní speciální stanice VE70DAY k uctění památky všech příslušníků spojeneckých vojsk, která bojovala proti nacistickému Německu a dne 8. května zakončila v Evropě 2. světovou válku. Stanice bude pracovat v pásmech 80 - 10 m různými druhy provozu a pořadatelé žádají všechny amatéry, aby spojení na stejném pásmu a stejným druhem provozu neopakovali. K vydání diplomu stačí uvést data o spojení s touto stanicí na adresu „VA7DP at shaw.ca“, diplom bude v konci května zaslán v digitální



formě, kdo by měl zájem o klasický papírový, musí zaslat 5 USD. Všechna spojení budou potvrzena přes LoTW i eQSL byro.

390th Anniversary of Lijepaja je název diplomu, pro který je třeba do konce července 2015 navázat spojení alespoň se třemi ze šesti aktivních stanic s prefixem YL390. Žádosti s výpisem spojení na zašlete na adresu „award at lrg.lv“.

Ruský klub radioamatérů - aviatiků s názvem **Pátý oceán** vydává řadu zajímavých diplomů. Jedním z nich, pro který platí spojení navázaná od 1. 1. 2015 do 31. 12. 2016, je diplom nazvaný **Útěk z Kandaharu**. Příběh, pro který byly podmínky diplomu vypsány, je dobrodružný, ale u nás neznámý - proto jej zde stručně uvádím. 3. 8. 1995 byl dopravní letoun IL76TD kazašské společnosti Aerostan se sedmi členy posádky na komerční cestě sloužící přepravě zásob na lince Tirana - Kábul přinucen stíhačkou MIG-21, které se



zmocnili přívrženci Talibanu, k přistání na letišti v Kandaharu. To bylo tehdy plně v jejich moci. Celkem 378 dnů byla posádka v zajetí ve velmi svízelných podmínkách, v horku, při zoufalém nedostatku vody a velmi malých dávkách jídla. Talibanci nakonec chtěli letadlo využít pro sebe a bylo nutné na něm provést nezbytné opravy, k tomu využili členy posádky. Ti po čase zjistili, kdy je na letišti minimální ostraha (v pátek, v době „povinných“ modliteb), a poněvadž letadlo bylo v době vynuceného přistání bohatě vybaveno pohonnými látkami i pro zpáteční cestu a ty nebyly vypuštěny, navíc žádná stíhačka nebyla na letišti připravena ke vzletu. Za těch okolností se jim podařilo po více jak roce vzlétnout a letoun odletěl západním směrem (nikoliv severně k Rusku), aby zmátl event. pronásledovatele. Letěl také nízko nad zemí, aby nebyl zachycen radary. Iránští dispečeri nechali letadlo proletět až do Arabských Emirátů. Následně byli pak kapitán i druhý pilot vyznamenáni titulem „Hrdina“ a zbytek posádky medailemi za hrdinství. Letos tedy uplyne 20 let od začátku zajetí, v příštím roce 20 let od návratu.

K získání diplomu, o který je nyní možno žádat, je tedy třeba získat 20 bodů - za spojení se členem klubu pracujícím /AM je 10 bodů, stejný počet bodů je i za spojení se stanicí T6T. Za spojení se členy klubu, kteří sloužili v Afghánistánu (EV6C, EW8LL, R1AC, RZ5D, RW3AH, UT5RL) 5 bodů za každého, s ostatními členy klubu po jednom bodu. Platí spojení s jednou stanicí i vícekrát, pokud jsou jiným druhem provozu nebo na jiných pásmech. Diplomy vydané elektronicky se vydávají bezplatně, na základě výpisu z deníku s uvedením základních údajů a zaslání žádosti na adresu „uz9rr at qrz.ru“. Úplné podmínky tohoto i dalších diplomů klubu a seznam členů najdete na <http://aviaham.ru/diplomi.htm>. **Jirka, OK2QX**

Závodění

- Italská organizace ARI vyhlásila nový EME contest - **ARI EME Trophy**. Podmínky [zde](#).
- **IARU ATV Contest** má nová pravidla, najdete je [zde](#). Výsledky ročníku 2014 jsou [zde](#).
- Leoš, OK1ULE, se omlouvá, že kvůli náhlé smutné události v jeho rodině se vyhodnocení **OK Maratonu** pozdrží.
- Již pátá **Contest University** - odborný seminář na téma KV závodění - se uskuteční 26. června v rámci evropského setkání ve Friedrichshafenu. Informace a přihláška [zde](#).



Kalendář závodů

• Dlouhodobé soutěže

Začátek	UTC	Konec	UTC	Název závodu	Druh provozu	odkaz
01.01.15	00:00	31.12.15	23:59	Mistrovství ČR juniorů na VKV (144, 432 MHz)	CW/SSB/FM	*
01.01.15	00:00	31.12.15	23:59	Mistrovství České republiky v práci na VKV	CW/SSB/FM	*
01.01.15	00:00	31.12.15	23:59	KV a 6 m OK Top List	CW/SSB/DIGI	*
01.01.15	00:00	31.12.15	23:59	Mistrovství ČR na KV	CW/SSB/DIGI	*
01.01.15	00:00	31.12.15	23:59	Mistrovství ČR na KV - kategorie posluchačů (SWL)	CW/SSB/DIGI	*
01.01.15	00:00	31.12.15	23:59	Přebor ČR na KV	CW/SSB/DIGI	*
01.01.15	00:00	31.12.15	23:59	OK Maraton - o Putovní pohár Josefa Čecha, OK2-4857	CW/SSB/DIGI	*
01.01.15	00:00	31.12.16	00:00	WRTC 2018		*

• Závody

Začátek	UTC	Konec	UTC	Název závodu	Druh provozu	Odkaz
1. 5.	01:45	1. 5.	02:15	NCCC RTTY Sprint	RTTY	*
1. 5.	13:00	1. 5.	19:00	AGCW QRP/QRP Party	CW	*
2. 5.	00:01	3. 5.	23:59	10-10 Int. Spring Contest, CW	CW	*
2. 5.	14:00	3. 5.	14:00	2. Subregionální závod IARU		*
3. 5.	05:00	3. 5.	07:00	SSB Liga (3700-3770 kHz a 3600-3650 kHz)	SSB	*
2. 5.	12:00	3. 5.	11:59	ARI International DX Contest	CW/Phone/RTTY	*
2. 5.	13:00	3. 5.	07:00	7th Call Area QSO Party	CW, Phone, Digital	*
2. 5.	16:00	3. 5.	04:00	Indiana QSO Party	Phone, CW	*
2. 5.	17:00	3. 5.	23:59	Delaware QSO Party	CW, Phone, Digital, RTTY	*
2. 5.	20:00	3. 5.	05:00	New England QSO Party	Phone, CW/Digital	*
3. 5.	05:00	3. 5.	06:00	KV provozní aktiv (3535 - 3575 kHz)	CW	*
3. 5.	13:00	3. 5.	00:00	New England QSO Party	Phone, CW/Digital	*
4. 5.	16:00	4. 5.	19:00	Aktivita CZ-EPC	PSK31,63,125	*
4. 5.	16:30	4. 5.	17:29	OK1WC Memorial Activity (1)	CW/SSB	*

4. 5.	17:00	4. 5.	20:00	CQ Budapest Contest (144 MHz - 10 GHz)		*
4. 5.	17:30	4. 5.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (1)	CW	*
4. 5.	19:30	4. 5.	20:30	AKTIVITA 160 M	SSB	*
4. 5.	19:00	4. 5.	20:30	RSGB 80 m Club Championship, SSB	SSB	*
5. 5.	01:00	5. 5.	03:00	ARS Spartan Sprint	CW	*
5. 5.	18:00	5. 5.	22:00	Nordic Activity Contest (144 MHz)	ALL	*
6. 5.	13:00	6. 5.	14:00	CWops Mini-CWT Test (01)	CW	*
6. 5.	18:00	6. 5.	20:00	MOON Contest (144 MHz)	CW/DIGITAL/SSB	*
6. 5.	19:00	6. 5.	20:00	CWops Mini-CWT Test (02)	CW	*
7. 5.	03:00	7. 5.	04:00	CWops Mini-CWT Test (03)	CW	*
7. 5.	17:00	7. 5.	18:00	NRAU 10 m Activity Contest (CW)	CW	*
7. 5.	18:00	7. 5.	19:00	NRAU 10 m Activity Contest (SSB)	SSB	*
7. 5.	19:00	7. 5.	20:00	NRAU 10 m Activity Contest (FM)	FM	*
7. 5.	20:00	7. 5.	21:00	NRAU 10 m Activity Contest (Digi)	DIGI	*
8. 5.	01:45	8. 5.	02:15	NCCC RTTY Sprint	RTTY	*
9. 5.	04:00	9. 5.	06:00	OM Activity Contest (3520 - 3560, 3700 - 3770 kHz)	CW/SSB	*
9. 5.	08:00	9. 5.	10:00	FM pohár (144 a 432 MHz)	FM	*
9. 5.	12:00	10. 5.	12:00	VOLTA WW RTTY Contest	RTTY	*
9. 5.	12:00	10. 5.	12:00	CQ-M International DX Contest	CW, SSB	*
9. 5.	12:00	10. 5.	12:00	F9AA Cup, PSK	PSK	*
9. 5.	12:00	10. 5.	23:59	SKCC Weekend Sprintathon	CW	*
9. 5.	17:00	9. 5.	21:00	FISTS Spring Sprint	CW	*
9. 5.	23:00	10. 5.	03:00	50 MHz Spring Sprint	not specified	*
11. 5.	16:30	11. 5.	17:29	OK1WC Memorial Activity (2)	CW/SSB	*
11. 5.	17:30	11. 5.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (2)	CW	*
11. 5.	19:30	11. 5.	20:30	AKTIVITA 160 M	CW	*
12. 5.	18:00	12. 5.	22:00	Nordic Activity Contest (432 MHz)	ALL	*
13. 5.	19:00	13. 5.	20:00	CWops Mini-CWT Test (05)	CW	*
14. 5.	03:00	14. 5.	04:00	CWops Mini-CWT Test (06)	CW	*
14. 5.	18:00	14. 5.	22:00	Nordic Activity Contest (50 MHz)	ALL	*
13. 5.	18:00	13. 5.	20:00	MOON Contest (432 MHz)	CW/DIGITAL/SSB	*
13. 5.	19:00	13. 5.	20:30	RSGB 80 m Club Championship, Data	RTTY, PSK	*
15. 5.	01:45	15. 5.	02:15	NCCC RTTY Sprint	RTTY	*
16. 5.	00:00	17. 5.	00:00	European EME Contest CW/SSB (10 GHz a UP)		*
16. 5.	05:00	16. 5.	06:00	Zvěrokruh	CW/SSB	*
16. 5.	12:00	17. 5.	12:00	His Maj. King of Spain Contest, CW	CW	*
16. 5.	16:00	16. 5.	17:59	Feld Hell Sprint	Feld Hell	*
16. 5.	20:00	16. 5.	21:59	Feld Hell Sprint	Feld Hell	*
17. 5.	07:00	17. 5.	12:00	9A Activity Contest (144 - 1296 MHz)		*
17. 5.	08:00	17. 5.	11:00	Provozní aktiv (144 MHz - 76 GHz)	CW/FONE	*
17. 5.	10:00	17. 5.	14:00	WAB 7 MHz Phone	SSB	*
18. 5.	01:00	18. 5.	03:00	Run for the Bacon QRP Contest	CW	*
18. 5.	16:30	18. 5.	17:29	OK1WC Memorial Activity (3)	CW/SSB	*
18. 5.	17:30	18. 5.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (3)	CW	*
19. 5.	18:00	19. 5.	22:00	Nordic Activity Contest (1296 MHz)	ALL	*
20. 5.	13:00	20. 5.	14:00	CWops Mini-CWT Test (07)	CW	*
20. 5.	18:00	20. 5.	20:00	MOON Contest (3.5 MHz)	CW/DIGITAL/SSB	*
20. 5.	19:00	20. 5.	20:00	CWops Mini-CWT Test (08)	CW	*
21. 5.	03:00	21. 5.	04:00	CWops Mini-CWT Test (09)	CW	*
21. 5.	00:30	21. 5.	02:30	NAQCC CW Sprint	CW	*
21. 5.	18:00	21. 5.	22:00	Nordic Activity Contest (70 MHz)	ALL	*

21. 5.	19:00	21. 5.	20:30	RSGB 80 m Club Championship, CW	CW	*
22. 5.	01:45	22. 5.	02:15	NCCC RTTY Sprint	RTTY	*
23. 5.	12:00	24. 5.	12:00	EU PSK DX Contest	BPSK63	*
23. 5.	21:00	24. 5.	02:00	Baltic Contest	CW, SSB	*
25. 5.	16:30	25. 5.	17:29	OK1WC Memorial Activity (4)	CW/SSB	*
25. 5.	17:30	25. 5.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (4)	CW	*
26. 5.	18:00	26. 5.	22:00	Nordic Activity Contest (mikrovlny)	ALL	*
27. 5.	00:00	27. 5.	02:00	SKCC Sprint	CW	*
27. 5.	13:00	27. 5.	14:00	CWops Mini-CWT Test (10)	CW	*
27. 5.	19:00	27. 5.	20:00	CWops Mini-CWT Test (11)	CW	*
28. 5.	03:00	28. 5.	04:00	CWops Mini-CWT Test (12)	CW	*
27. 5.	20:00	27. 5.	21:00	UKEICC 80 m Contest	SSB	*
29. 5.	01:45	29. 5.	02:15	NCCC RTTY Sprint	RTTY	*
30. 5.	00:00	31. 5.	23:59	CQ WW WPX Contest, CW	CW	*
31. 5.	13:00	31. 5.	16:00	SARL Digital Contest	PSK, RTTY	*
1. 6.	16:30	1. 6.	17:29	OK1WC Memorial Activity (1)	CW/SSB	*
1. 6.	17:00	1. 6.	20:00	CQ Budapest Contest (144 MHz - 10 GHz)		*
1. 6.	17:30	1. 6.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (1)	CW	*
1. 6.	19:30	1. 6.	20:30	AKTIVITA 160 M	SSB	*
1. 6.	19:00	1. 6.	20:30	RSGB 80 m Club Championship (Data)	RTTY, PSK	*
2. 6.	01:00	2. 6.	03:00	ARS Spartan Sprint	CW	*
2. 6.	18:00	2. 6.	22:00	Nordic Activity Contest (144 MHz)	ALL	*
3. 6.	13:00	3. 6.	14:00	CWops Mini-CWT Test (1)	CW	*
3. 6.	16:00	3. 6.	19:00	Aktivita CZ-EPC	PSK31,63,125	*
3. 6.	18:00	3. 6.	20:00	MOON Contest (144 MHz)	CW/DIGITAL/SSB	*
3. 6.	19:00	3. 6.	20:00	CWops Mini-CWT Test (2)	CW	*
4. 6.	03:00	4. 6.	04:00	CWops Mini-CWT Test (3)	CW	*
4. 6.	17:00	4. 6.	18:00	NRAU 10 m Activity Contest (CW)	CW	*
4. 6.	18:00	4. 6.	19:00	NRAU 10 m Activity Contest (SSB)	SSB	*
4. 6.	19:00	4. 6.	20:00	NRAU 10 m Activity Contest (FM)	FM	*
4. 6.	20:00	4. 6.	21:00	NRAU 10 m Activity Contest (Digital)	DIGITAL	*
5. 6.	01:45	5. 6.	02:15	NCCC RTTY Sprint	RTTY	*
5. 6.	02:30	5. 6.	03:00	NCCC Sprint Ladder	CW	*
6. 6.	00:00	7. 6.	23:59	10-10 Int. Open Season PSK Contest	PSK31	*
6. 6.	04:00	6. 6.	12:00	DigiFest	DIGITAL	*
6. 6.	05:00	6. 6.	07:00	SSB Liga (3700-3770 kHz a 3600-3650 kHz)	SSB	*
6. 6.	14:00	6. 6.	17:00	Závod mládeže (144 MHz)		*
6. 6.	14:00	7. 6.	14:00	Memoriál OM3AU (144 a 432 MHz)		*
6. 6.	14:00	7. 6.	14:00	Mikrovlný závod (1,3 - 76 GHz)		*
6. 6.	20:00	7. 6.	04:00	DigiFest	DIGITAL	*
7. 6.	12:00	7. 6.	20:00	DigiFest	DIGITAL	*
6. 6.	06:00	7. 6.	06:00	VK Shires Contest	CW/SSB	*
6. 6.	06:00	6. 6.	06:29	Wake-Up! QRP Sprint (40/20 m)	CW	*
6. 6.	06:30	6. 6.	06:59	Wake-Up! QRP Sprint (40/20 m)	CW	*
6. 6.	07:00	6. 6.	07:29	Wake-Up! QRP Sprint (40/20 m)	CW	*
6. 6.	07:30	6. 6.	08:00	Wake-Up! QRP Sprint (40/20 m)	CW	*
6. 6.	12:00	7. 6.	12:00	SEANET Contest	CW/SSB	*
6. 6.	13:00	7. 6.	13:00	UKSMG Summer Contest	ALL	*
6. 6.	15:00	7. 6.	14:59	IARU Region 1 Field Day, CW	CW	*
6. 6.	15:00	7. 6.	14:59	KV Polní den, CW	CW	*

6. 6.	15:00	7. 6.	14:59	RSGB National Field Day	CW	*
6. 6.	16:00	7. 6.	04:00	Alabama QSO Party	CW/SSB	*
7. 6.	05:00	7. 6.	06:00	KV provozní aktiv (3535 - 3575 kHz)	CW	*
8. 6.	16:30	8. 6.	17:29	OK1WC Memorial Activity (2)	CW/SSB	*
8. 6.	17:30	8. 6.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (2)	CW	*
8. 6.	19:30	8. 6.	20:30	AKTIVITA 160 M	SSB	*
9. 6.	18:00	9. 6.	22:00	Nordic Activity Contest (432 MHz)	ALL	*
10. 6.	00:30	10. 6.	02:30	NAQCC CW Sprint	CW	*
10. 6.	13:00	10. 6.	14:00	CWops Mini-CWT Test (4)	CW	*
10. 6.	18:00	10. 6.	20:00	MOON Contest (432 MHz)	CW/DIGITAL/SSB	*
10. 6.	19:00	10. 6.	20:00	CWops Mini-CWT Test (5)	CW	*
11. 6.	03:00	11. 6.	04:00	CWops Mini-CWT Test (6)	CW	*
11. 6.	18:00	11. 6.	22:00	Nordic Activity Contest (50 MHz)	ALL	*
10. 6.	19:00	10. 6.	20:30	RSGB 80m Club Championship, CW	CW	*
12. 6.	01:45	12. 6.	02:15	NCCC RTTY Sprint	CW	*
12. 6.	02:30	12. 6.	03:00	NCCC Sprint Ladder	CW	*
12. 6.	19:00	12. 6.	19:29	HA3NS Sprint Memorial Contest (40 m)	CW	*
12. 6.	19:30	12. 6.	19:59	HA3NS Sprint Memorial Contest (80 m)	CW	*
13. 6.	00:00	14. 6.	23:59	European EME Contest CW/SSB (5,7 GHz)		*
13. 6.	00:00	13. 6.	07:59	DRCG WW RTTY Contest	RTTY	*
13. 6.	08:00	13. 6.	10:00	FM pohár (144 a 432 MHz)	FM	*
13. 6.	16:00	13. 6.	23:59	DRCG WW RTTY Contest	RTTY	*
14. 6.	08:00	14. 6.	15:59	DRCG WW RTTY Contest	RTTY	*
13. 6.	11:00	13. 6.	13:00	Asia-Pacific Sprint, SSB (20/15 m)	SSB	*
13. 6.	12:00	14. 6.	12:00	Portugal Day Contest	CW/SSB	*
13. 6.	12:00	14. 6.	23:59	SKCC Weekend Sprintathon	CW	*
13. 6.	15:00	13. 6.	21:00	QRP ARCI QRP Shootout (CW)	CW	*
14. 6.	15:00	14. 6.	21:00	QRP ARCI QRP Shootout (SSB)	SSB	*
13. 6.	15:00	14. 6.	15:00	GACW WWSA CW DX Contest	CW	*
13. 6.	15:00	13. 6.	15:00	WW South America CW DX Contest	CW	*
13. 6.	16:00	14. 6.	16:00	REF DDFM 6 m Contest	CW/SSB/FM	*
13. 6.	18:00	15. 6.	02:59	ARRL June VHF Contest	ALL	*
15. 6.	16:30	15. 6.	17:29	OK1WC Memorial Activity (3)	CW/SSB	*
15. 6.	17:30	15. 6.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (3)	CW	*
16. 6.	18:00	16. 6.	22:00	Nordic Activity Contest (1296 MHz)	ALL	*
17. 6.	13:00	17. 6.	14:00	CWops Mini-CWT Test (7)	CW	*
17. 6.	18:00	17. 6.	20:00	MOON Contest (3.5 MHz)	CW/DIGITAL/SSB	*
17. 6.	19:00	17. 6.	20:00	CWops Mini-CWT Test (8)	CW	*
18. 6.	03:00	18. 6.	04:00	CWops Mini-CWT Test (9)	CW	*
18. 6.	18:00	18. 6.	22:00	Nordic Activity Contest (70 MHz)	ALL	*
18. 6.	19:00	18. 6.	20:30	RSGB 80 m Club Championship, SSB	SSB	*
19. 6.	01:45	19. 6.	02:15	NCCC RTTY Sprint	RTTY	*
19. 6.	02:30	19. 6.	03:00	NCCC Sprint Ladder	CW	*
20. 6.	00:00	21. 6.	23:59	SMIRK Contest	CW/PHONE	*
20. 6.	00:00	21. 6.	23:59	All Asian DX Contest, CW	CW	*
20. 6.	05:00	20. 6.	06:00	Zvěrokruh	CW/SSB	*
20. 6.	12:00	21. 6.	11:59	Ukrainian DX Classic RTTY Contest	RTTY	*
20. 6.	14:00	21. 6.	14:00	IARU Region 1 50 MHz Contest		*
20. 6.	14:00	20. 6.	17:00	AGCW VHF/UHF Contest (144 MHz)	CW	*
20. 6.	17:00	20. 6.	18:00	AGCW VHF/UHF Contest (432 MHz)	CW	*
20. 6.	15:00	21. 6.	15:00	Stew Perry Topband Challenge (160 m)	CW	*
20. 6.	16:00	21. 6.	02:00	West Virginia QSO Party	CW/SSB/DIGITAL	*

20. 6.	20:00	20. 6.	21:59	Feld Hell Sprint	FELD HELL	*
21. 6.	07:00	21. 6.	12:00	9A Activity Contest		*
21. 6.	07:00	21. 6.	12:00	ZRS Maraton (50, 144, 432 MHz)		*
21. 6.	07:00	21. 6.	15:00	Alpe Adria UHF/SHF Contest		*
21. 6.	08:00	21. 6.	11:00	Provozní aktiv VKV (144 - 76 GHz)		*
21. 6.	09:00	21. 6.	15:00	WAB 50 MHz Phone	SSB	*
21. 6.	18:00	21. 6.	23:59	Kid's Day Contest	SSB	*
22. 6.	01:00	22. 6.	03:00	Run for the Bacon QRP Contest	CW	*
22. 6.	16:30	22. 6.	17:29	OK1WC Memorial Activity (4)	CW/SSB	*
22. 6.	17:30	22. 6.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (4)	CW	*
23. 6.	18:00	23. 6.	22:00	Nordic Activity Contest (mikrovlny)	ALL	*
24. 6.	00:00	24. 6.	02:00	SKCC Sprint	CW	*
24. 6.	13:00	24. 6.	14:00	CWops Mini-CWT Test (10)	CW	*
24. 6.	19:00	24. 6.	20:00	CWops Mini-CWT Test (11)	CW	*
25. 6.	03:00	25. 6.	04:00	CWops Mini-CWT Test (12)	CW	*
26. 6.	01:45	26. 6.	02:15	NCCC RTTY Sprint	RTTY	*
26. 6.	02:30	26. 6.	03:00	NCCC Sprint	RTTY/PSK63	*
27. 6.	04:00	27. 6.	05:30	Telegrafní závod s ručními klíči	CW	*
27. 6.	12:00	28. 6.	12:00	Ukrainian DX DIGI Contest		*
27. 6.	12:00	28. 6.	12:00	His Maj. King of Spain Contest, SSB	SSB	*
27. 6.	18:00	28. 6.	21:00	ARRL Field Day	ALL	*
29. 6.	00:01	5. 7.	23:59	10-10 Int. Spirit of 76 QSO Party	CW/SSB/PSK/RTTY FM/AM	*
29. 6.	16:30	29. 6.	17:29	OK1WC Memorial Activity (5)	CW/SSB	*
29. 6.	17:30	29. 6.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (5)	CW	*
4. 7.	10:00	4. 7.	13:00	Polní den mládeže (144 a 432 MHz)		*
4. 7.	14:00	5. 7.	14:00	3. Subregionální závod - Polní den (144 - 76 GHz)		*

Karel, OK1CF, Petr, OK2ULQ

Radioamatérská setkání



- 22. radioamatérská výstava v **Laa an der Thaya** s oblíbeným bleším trhem se letos koná **15. a 16. května**. Informace [zde](#).

- V sobotu **9. května** od 8 hodin probíhá Jarní setkání na **Kozákově**.

● Tradiční setkání radioamatérů na **Pražáku u Vodňan** se uskuteční **29. - 31. 5. 2015** (nejsilnější bývá sobota dopoledne). Z provozních a organizačních důvodů je nutné provést aktuální registraci ubytování v chatkách. Kontakty jsou k dispozici [na stránkách](#) autokempu Pražák u Vodňan. Děkujeme a těšíme se na viděnou na setkání, 73

RK OK1OFP

● **Pražské radioamatérské setkání** s burzou se opět uskuteční **16. května** od 8 hodin v tradičním odborném učilišti na Jarově. Viz [zde](#).

● Polsko-německé setkání se uskuteční **9. května** od 11 hodin v polském **Gorzowě**. Více [zde](#).

● QRP stretnutie VRÚTKY 2015

proběhne péčí radioklubu OM3KFV v penzionu Sv. Mitro v Turčianských Kľačanech **16. května** od 9. hodin. Info [zde](#).

● 20. jubilejní setkání radioamatérů na Vysočině v rekreačním středisku **ZÁSEKA** u obce Netín v okrese Žďár nad Sázavou je **od pátku 12. 6.** do neděle 14. 6. 2015. V příloze bulletinu je informační leták, 73,

Zdeněk, OK2VMJ

● Letní setkání Drozdovo

Po deseti ročnících podzimních setkání ve slovenském Drozdově dochází ke změně: protože setkání v Boročích po dvaceti letech končí, uvolněný termín bude využit k tomu, že v Drozdově budou vedle podzimních pořádána i setkání letní, první se uskuteční **20. června**. Na portálu SARA informuje **Karol, OM5KP**



HAM RADIO FRIEDRICHSHAFEN se opět blíží. Půjde o již čtyřicáté setkání a proběhne **26. - 28. června** s hlavním téma „Space stations, satellites, reflections: Amateur Radio contact with space.“ O přípravách můžete dostávat [informace](#) e-mailem. I letos bude pro mladé účastníky k dispozici cenově výhodné ubytování v kempu. Prohlédněte si [WEB](#) setkání.

Technické zajímavosti

● Dobrým úvodem do začátků práce přes radioamatérské družice je publikace, kterou na svém WEBu nabízí AMSAT [ke stažení](#) zdarma: **Getting Started with the FM Satellites**. Na letošním daytonském setkání má být představeno nové vydání další publikace, **Getting Started with Amateur Satellites** Goulda, WA4SXM - zahrnuje aktuální novinky satelitní techniky a provozu.

● Britská RSGB začala jako novou službu pro své členy v rámci stávajícího členského příspěvku vydávat technicky orientovaný [časopis RadCom Plus](#) - je k dispozici výhradně v elektronické podobě, on-line. Jde o záslužný experiment: v době široce dostupných technických informací na internetu, kdy zároveň bohatá nabídka radioamatérských zařízení na trhu umožňuje vstup mezi amatéry i těm technicky méně zaměřeným, bude výsledek pokusu o zvýšení přitažlivosti radioamatérské organizace technickým periodikem velmi zajímavý. [HAM Radio Magazine](#), byť byl šířen jako samostatně prodávaný časopis, zato ale podporován bohatší organizací ARRL, skončil už v roce 1990. Zejména chtějme, aby šlo o životný projekt reagující na reálné potřeby členů, a ne pouze o závan nostalgie starých pánů.

● Anton, HB9ASB, upozorňuje ve svých **Funkperlen** [na studii](#) z roku 2007, v níž se NATO zabývá rušením pocházejícím ze zařízení PLC.



● „Máte pocit, že je na pásmech málo CW stanic? Postavte si přímosešující přijímač. Pak tam každou stanicí uslyšíte dvakrát a hned vám nebude pásmo připadat tak prázdné ;-),“ píše Jarda, OK1HDU, u popisu velmi současné konstrukce **přímosešujícího přijímače pro pásmo 7 MHz** na svém [hezském WEBu](#) (odkud je i obrázek).

● **Sběratelé inkurantů, pozor!** V loňském roce zemřel Jirka Mišík, který po emigraci do Německa získal značku DJOAK a přispíval i do našich časopisů. Před časem mne oslovil jeho syn, který se o radioamatérství nezajímá a

rozprodává nyní bohatou sbírku inkurantních zařízení, kterých byl Jirka vášnivým sběratelem, zda by měl někdo u nás zájem některý z přístrojů odkoupit. Seznam na vyžádání zašlu e-mailem, „j.pecek at email.cz“, pokud byste měli o cokoliv zájem, je nutné se o ceně a dopravě domluvit přes internetovou adresu, která je uvedena na konci nabídky. Česky ale pravděpodobně nemluví. **Jirka, OK2QX**

Dotazy mluvčímu Českého radioklubu

● **Zase jednou odpověď na otázku, která nepřišla:**

● UHF Contest 2014

V letošním ročníku se vyhodnocovateli - konkrétně Martinu Henzovi, DL5NAH - již podruhé v řadě „podařilo“ nemít ve výsledkové listině OK (+ PA a 9A některé další stanice). Vzhledem k tomu, že podobně to

bylo v roce 2013, byli jsme v dalším roce velmi opatrní a požadovali od Martina potvrzení příjmu deníků. Dostali jsme (Petr, OK2ULQ) 21. 10. 2014 - tedy bohatě před termínem pro posláni deníků národními organizacemi - následující potvrzující email:

Hi Petr, (přeloženo 1RI)

Dostal jsem e-mail s OK deníky. Zatím jsem je nekontroloval, protože jsem v 5Z4, ale ihned po návratu do DL se jim budu věnovat. Pokud bude problém, budu tě ihned kontaktovat.... 73! Petr, DL5NAH (Další kontakt žádný nebyl, tedy zřejmě vše v pořádku).

Tedy naše svědomí bylo čisté, vše co jsme mohli udělat, bylo vykonáno, pořadatel deníky má.

Ovšem po zveřejnění výsledků, stejně jako v roce 2013 (mimo dalších), deníky OK stanic jaksi, lze říct skoro tradičně, opět chyběly. Víceméně obratem jsem napsal následující mail - Martinova odpověď následuje (přeloženo a zveřejněno s jeho výslovným souhlasem).

Ještě předem uvádím, že jsem kopii mého mailu poslal i manageru VHF/UHF Reg. I IARU Jacquesovi, ON4AVJ, a také předsedovi Reg. I Donovi, G3BJ. Jejich odpovědi v podstatě říkají, že to, aby se taková věc opakovala dvakrát vždy z viny vyhodnocovatele, je opravdu nepřijatelné, a že na setkání IARU C3 ve Friedrichshafenu budeme diskutovat o tom, co dělat, aby se to již neopakovalo - oba poslali „vyčítací“ samotný email DL5NAH a oba se amatérům v OK jménem IARU omlouvají (byť žádný z nich na tom nemá podíl viny). Vina padá ze 100 % na Martina, DL5NAH, což, jak je patrné, dále zcela veřejně přiznává. Kopii mailu jsem poslal i Steffenovi, DL7ATE, předsedovi DARC - neboť DARC je vyhodnocovatelem UHF Contestu. Bylo patrné, že Martin mu odpověď mě - tedy ČRK - poslal v kopii a Steffen zřejmě tím celou věc pokládá za vyřízenou.

Konečně tedy naše korespondence....

Ahoj, Martine,

chtěl bych tě požádat o vysvětlení, proč nejsou OK LOGy již druhý rok v řadě v „prvních“ výsledcích IARU UHF Contestu 2014. Máme od tebe mail s potvrzením, že jsi deníky přijal včas. Chápu, že to opět opravíš a budou vydány nové „DRUHÉ“ výsledky, stejně, jako před rokem. Stává se to nepříjemným pravidlem v posledních letech.

Já nechápu, jak je možné, že se vyhodnocovatel závodu nediví tomu, že nemá deníky z OK, vždyť představují dlouhodobě vždy kolem 25 % všech deníků. Doposud nebyl žádný rok, aby nějaká OK stanice nevyhrála některou - často nejednu - z kategorií. Vždyť to, že chybí 25 % deníků, musí být patrné na první pohled!

Jsou lidé, kteří vyhodnocují UHF contest, vůbec kompetentní, aby takovou věc dělali, když se toto stane dva roky po sobě? Nemá to dělat někdo jiný, když se ukazuje, že dlouhodobě to není schopen zvládat? To, že se OK stanice neobjeví ve výsledcích (na první pokus) způsobuje v OK velmi negativní reakci, jsou tací, kteří si myslí, že je ČRK zcela neschopný, když není schopen vykonat tak jednoduchý úkon, jako poslat pár deníků. Oba se ale shodneme, že tak to není - že deníky byly doručeny vyhodnocovateli včas a řádně.

Rozumím tomu, že chyba se stane, ale dvakrát po sobě ta samá?!

.... (pozn.: Jak je patrné, nijak jsem ho nešetřil!)

73!

Jiri OK1RI – předseda ČRK.

A odpověď DL5NAH je zde:

Ahoj, Jiri,

To je dlouhý mail. Rozumím tomu, že se Vám nelíbí situace, která vznikla. Souhlasím, že to není zábavné - legrační. Pokládáš řadu otázek a budu se snažit na ně odpovědět a doufám, že se čtenář odpověďmi pobaví stejně, jako jsem se bavil já jejich psaním.

Hlavní otázka je: OK deníky nejsou ve výsledcích, jak je to možné, když je to velký objem deníků? Nevím, co se stalo, je to již pár měsíců, co jsem dokončil vyhodnocení. Neumím uspokojivě vysvětlit, co se stalo. Prostě nevím. Opravdu z OK přichází přibližně 25 % deníků, ale jejich kvalita je vynikající a na jejich zpracování není třeba prakticky žádný čas, protože v nich neexistují formální chyby (díky portálu „vkvzávodů“ - pozn. překladatele). Nemám problém s tím, pokud během vyhodnocení nevidím žádnou chybu v OK deníku, protože to je prostě normální stav. Nevyskytl-li by se problém

s deníkem z Francie, byl bych nervózní, protože tam je to spíše pravidlem, než výjimkou. Podobně i další země, ale není-li ani jediný problém s deníkem z OK - to je normální....

Nejsem perfektní, dělám chyby, ale snad nejsem úplně neschopný....

Otázka: Nemá to dělat někdo jiný, schopnější? To by bylo nejlepší řešení. Strávím stovky hodin s vyhodnocením (ehm... jak je potom možné, že chybí 25 % deníků a vše je dobře... pozn. překladatele). V Evropě není mnoho lidí s takovou zkušeností s vyhodnocováním UHF/VHF závodů.

(...??? Myslím, že by se při troše snahy našli...)

Kde je chyba? Příčina chyby sedí u klávesnice, která píše tento mail.

Proč se to stane dva roky po sobě? Asi jsem si myslel, že vedení ČRK nemá co na práci a budou mít radost, že mohou amatérům v OK vysvětlovat, proč se to stalo. HI! To je těžká otázka, protože na ní neumím odpovědět. Lituji, že se to stalo, udělal jsem, co jsem mohl, nejrychleji, jak to bylo možné, abych chybu napravil. Prostě to byla dvojitá „sračka“ (double shit), která se stala.

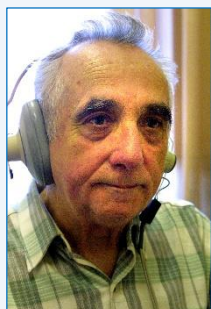
73! a naviděnou v FHN.

Martin, DL5NAH

Tedy závěrem, co se stalo, se stalo - nedá se to vrátit zpět. Martin se k chybě hlásí a nezbyvá, než doufat, že se to nebude opakovat.

Snažíme se prosadit, aby byly VKV managerům předkládány předběžné výsledky, a po krátké době, klidně 2-3 dnů, teprve zveřejněny - tím bude zabráněno takové nepříjemnosti, protože VKV manažeři v jednotlivých zemích by si takové brutální chyby bezpochyby na první pohled všimli. 73, **Jirka, OK1RI**

Silent Keys



● **Petr Pohanka, ex OK1FKV**, ex DIG 4865, držitel DIG Trophy a CW Plakette, zemřel **20. 4. 2015**. Krátce po převratu neprodloužil licenci a vrátil se ke svému původnímu hobby, [fotografování](#). Každou chvíli byla v Karlových Varech výstava jeho fotek, získal za ně řadu ocenění. Na stará kolena se mohl vrátit k focení a publikační činnosti, které mu kvůli fotkám z roku 1968 bylo odepřeno. Bohužel, s radioamatéry od té doby nechtěl nic mít společného, ačkoli předtím patřil i mezi velmi aktivní členy DIG. Já na něj vzpomínám jako na velmi dobrého kamaráda. 73/77 **Zdeněk, OK1AR**

● V hlubokém zármutku oznamujeme, že na služební cestě v Bratislavě dne **9. 4. 2015** nás v nedožitých 57 letech náhle opustil výborný kamarád, radioamatér a aktivní člen radioklubu OK1KLL, **Otakar Macura, OK5OM** (ex OK1VZL). V našich vzpomínkách bude jeho místo trvale zastoupeno.

Vašek, OK1ANV



SETKÁNÍ RADIOAMATÉRŮ , PŘÍZNIVCŮ CB A VŠECH NADŠENCŮ RADIOVÝCH VLN REKREAČNÍ STŘEDISKO "ZÁSEKA" U VEL. MEZIŘÍČÍ

Letos již 20. jubilejní setkání radioamatérů, příznivců pásma CB ale také všech zájemců o radiotechniku, elektroniku, vysílání a dále také o výpočetní techniku se uskuteční opět na rekr. středisku "ZÁSEKA" nedaleko obce Netín u silnice č. 354. Nejbližší autobusová zastávka obec Záseka. Nejbližší sjezd z D1 dálnice je exit "Velké Meziříčí - západ" a to ze směru Praha i Brno. Sjedete na silnici č. 602 směr Jihlava a po cca 1,5 km odbočíte vpravo na silnici č.354 směr Žďár nad Sáz. Možnost ubytování v chatách nebo v hlavní budově rekr. střediska. Stravování v budově rekr. střediska a občerstvení bude zajištěno.



GPS	N 49° 25' 48,3"
Navigace	E 15° 57' 26,1"

PROGRAM **Locator** JN 79 XK

- pátek :** prezentace od 15:00 hodin , večer zábava a vyhlášení tomboly
- sobota :** ukázky provozu , burza, prodej radioamatérské techniky a elektroniky .
odpoledne posezení u táboráku a dále večerní zábava.
- neděle :** volná zábava , ve 13 hod. rozloučení a odjezd domů.

Občerstvení po celou dobu zajištěno



Termín	2015
pátek	12 . 6 . 2015
sobota	13 . 6 . 2015
neděle	14 . 6 . 2015



INFORMACE

Případné další informace a kontakt : Zdeněk OK2VMJ
e-mail : ok2vmj@tiscali.cz , info : http://ok2vmj.webnode.cz

POŘADATEL : Radioklub OK2RVM - Velké Meziříčí

Srdečně Vás zvou a na Vaší účast se těší pořadatelé

[WWW stránky ČRK](#)

[Fórum ČRK](#)

[QSL služba ČRK](#)

[Časopis Radioamatér OK1RCR](#)

[Elektronické publikace](#)

[Bulletin ČRK](#)

[ČRK na Facebooku](#)

[OK/OM DX Contest](#)

[OL0HQ](#)

Bulletin je distribuován e-mailem účastníkům konference **Bulletin CRK** a vystavením na **WEBU ČRK**, vystavení nových čísel oznamujeme v konferencích **OK List** a **CRK Info** a na **Facebooku**.

Zprávy zajímavé pro větší okruh radioamatérů pošlete e mailem: • Oldovi, OK1VUL, „crk at crk.cz“, pro Radu ČRK a stanici OK1RCR • Romanovi, OM3EI, „om3ei at stonline.sk“, pro časopis Radioamatér • Honzovi, OK1NP, „ok1np at centrum.cz“, pro WEB ČRK a FB • Honzovi, OK1XU, „ok1xu at crk.cz“, pro Bulletin ČRK.

Bulletin Českého radioklubu vydává Český radioklub, zapsaný spolek, člen Mezinárodní radioamatérské unie, se sídlem v Praze 7, U Pergamenky 3, IČ 551201. Vychází jedenkrát v měsíci. Redakce: Rada Českého radioklubu, grafická úprava: Jan Litomiský, OK1XU.

Toto číslo vyšlo 7. května 2015.