



BULLETIN

ČESKÉHO RADIOKLUBU
ELEKTRONICKÝ MĚSÍČNÍK PRO RADIOAMATÉRY

e-mail: „crk at crk.cz“ • WEB: <http://www.crk.cz>



ISSN 1804-2287

Číslo 12/2014

Z domova

• **Tento měsíc srdečně blahopřejeme ke kulatým a půlkulatým životním výročíům těmto kolegům:** OK1CJN, OK1FHA, OK1HGB, OK1IL, OK1MKU, OK1MRA, OK1MSJ, OK1SIE, OK1UEB, OK1VJL, OK1VUC, OK1YK, OK2BFH, OK2BZ, OK2JI, OK2JMI, OK2PBF, OK2SFP.

• Další reakce na zachycení **tísňového signálu** lodi na moři Pavlem, OK1AW, je [zde](#).

• Ve dnech 21. 11. a 22. 11. 2014 jsem se zúčastnil již **čtyřicátého setkání slovenských radioamatérů** ve Vysokých Tatrách, které pořádal Slovenský svaz radioamatérů, opět v popradském hotelu Satel. Setkání se kromě domácích zúčastnili radioamatéři z Čech, Polska, Maďarska, a zvláště byli přivítáni zástupci slovenské menšiny ve Vojvodině. V krátkém vystoupení jsem poděkoval za pozvání, předal účastníkům setkání pozdrav od Českého radioklubu, poděkoval na účast v OK/OM DX Contestu a pozval k účasti v jarní SSB části závodu.

Míla, OK1VUM



• Laco, OK1AD, opět doplnil oba díly svého **Alba historických QSL lístků československých radioamatérů** - <http://www.crk.cz/EBOOKSC>. Album již obsahuje lístky 755 stanic.

• V desátém čísle [bulletinu](#) jsme rádi informovali, že **Josef, OK2PO, oslaví 55 let své koncese**. 25. listopadu byl v hlavních večerních zprávách TV Barrandov s Josefem čtyřminutový šot. Díky za pěknou propagaci našeho hobby a Josefovi gratulujeme. Více [zde](#), od 23. minuty. GL,

Josef, OK1ES



• Nezapomínejte navštěvovat [diskusní board Fórum Českého radioklubu!](#) Jára, OK8YD, který jeho vznik kdysi inspiroval, trvale - spolu s řadou dalších kolegů - pečuje o jeho obsah doplňováním spousty zajímavých zpráviček.

• Dne 29. září jednal **Výkonný výbor ČRK** a řešil různé operativní záležitosti. Zápis [zde](#).

• Zdravíme všechny, kdo pracují s dětmi a mládeží v kroužcích elektroniky a radiotechniky, všechny, kdo uvažují, že by se do toho taky pustili. Před několika týdny byla spuštěna webová stránka www.ok1dpx.webnode.cz, obsahující soubor informací „Mládež a amatérské radio“. Tato akce se setkala s velice pozitivní reakcí od vás, vedoucích kroužků. Nyní byl celý obsah webové stránky www.ok1dpx.webnode.cz přemístěn na www.hamik.cz. **Co je Hamík?** HAM je mezinárodně používané označení pro radioamatéra. Takže HAMÍK je mladý, začínající, budoucí radioamatér. Na stránce přibyla řada stavebních návodů, zkušeností a adres od vás, též rubriky Zamyšlení a Moudrosti. Na webu Hamík budete i nadále nacházet postupně se rozrůstající soubor informací „Mládež a amatérské radio“ se stavebními návody, zkušenostmi ze zakládání a provozu kroužků, adresami kroužků z celé ČR. Svoje příspěvky posílejte i nadále na „dpx at seznam.cz“. 73,

Petr, OK1DPX, redakce zpravodaje OK QRP INFO

• **Jak se počasí posledních dnů podepsalo na anténách?**

Není to žádná selanka. Tři snímky OK1MJA o konci CQ WW CW Contestu u OK5W v severních Čechách poslal Karel, OK1CF. Jen o málo optimističtější snímek poslal Vítek, OK5MM, z jižní Moravy. Všem, kdo dopadli podobně, adresujeme kolegiální politování a přání pevných nervů při nápravě škod.





Ze zahraničí

• **Nové doporučení CEPTu pro zkoušky radioamatérských operátorů se zdravotním postižením**

ECC, komise CEPTu pro elektronické komunikace, přijala po konzultaci s IARU a s některými členskými zeměmi, které vznesly připomínky, nové doporučení k usnadnění radioamatérských zkoušek pro zdravotně postižené zájemce, text najdete [zde](#). O případné aplikaci doporučení u nás budeme informovat, plně závisí na iniciativě Ministerstva průmyslu a obchodu ČR k novelizaci příslušné vyhlášky. Ministerstvo o novelizaci předpisů v řadě důležitých položek žádáme již několik let ([viz](#)), výsledkem je zatím bohužel jen série vyměněných dopisů a zdvořilých návštěv, nic víc. Však oni ti blázniví radioamatéři tři tisíce za zvláštní značku na dva týdny nakonec stejně rádi zaplatí... Nazvěme to „podporou rozvoje občanské společnosti na český způsob“.



• Tým čtrnácti indických radioamatérů pokračuje v zajišťování tísňové komunikace v souvislosti s dopady **cyklonu Nilofar**. Indičtí kolegové i nadále prosí o udržování kmitočtů 7.035 kHz a 14.135 kHz volných pro tísňový povoz.

• Po konferenci ve Varně doplnila KV pracovní skupina IARU Reg. 1 **HF Manager Handbook** na verzi V.8.1. Ke stažení [zde](#).

- Zkrácenou verzi propagačního videa **All about Amateur Radio**, které zpracoval K1AN, můžete vidět [zde](#). Německá TV MDR přinesla **pořad s contestovým týmem DF0HQ** s durynského Ilmenau. Podívejte se [zde](#). A [zde](#) (od 8:38) vidíte, jak o radioamatérech referovala Regionalfernsehen Oberbayern.
- Kolegové z britské RSGB si ustavili **pracovní skupinu pro mládež**. Máme takovou už nějaký ten pátek, takže to umíme ocenit. Ještě víc nás pak těší, že tuto informaci ilustrovali obrázkem [českého týmu](#) z letošního YOTA 2014 ve Finsku.



- Po dvou odkladech způsobených počasím byla 3. prosince vypuštěna japonská kosmická loď Hayabusa 2 se dvěma radioamatérskými satelity, **Shin'en 2** (Abyss 2) se značkou **JG6YIG** a **ARTSAT2: DESPATCH** se značkou **JQ1ZNN**. **Shin'en 2** nese 0,1 W CW maják na 437,505 MHz a vysílá telemetrii na 437,385 MHz (0,8 W) druhem provozu [obdobným](#) WSJT. Nese také digitální store-and-forward transpondér F1D s uplinkem 145,942 MHz a downlinkem 435,270 MHz (0,4 W). Plánovaný lineární transpondér v módu J nakonec použit nebyl. Formáty datových přenosů jsou popsány na [WEBu](#) Kagoshima University.

ARTSAT2:DESPATCH nese 7 W CW TX na 437,325 MHz a je výslovně zacílen na příjem signálů nejen pozemní stanicí v Tokyu, ale i radioamatérskou komunitou se záměrem ověřit možnosti rekonstrukce dat z velmi slabých signálů přenesených na velkou vzdálenost. (Obrázek: kosmická loď Hayabusa 2, převzato z [WEBu](#) projektu.)



- AMSAT UK připomíná první narozeniny britského nanosatellitu **FUNcube-1/AO-73**, který byl vypuštěn 21. listopadu 2013. Týž den byl z ruské rakety Dnepr vypuštěn (spolu s 33 dalšími) i **\$50SAT/MO-76 PocketQube**: pracuje stále normálně, i když kapacita baterie pomalu klesá. \$50SAT je společným výukovým projektem profesora Boba Twiggse, KE6QMD, z Morehead State University a tří dalších radioamatérů: Howieho, AB2S, Michaela, KD8QBA, a Stuarta, GW7HPW. Výkon vysílače je pouhých 100 mW na 437,505 MHz (± 9 kHz Dopplerův posuv) FM, CW/RTTY. \$50SAT využívá levný „radiový“ chip Hope RFM22B a mikrokontroler PICAXE 40X2. Na obrázku z WEBu AMSAT UK je v porovnání s malým handheldem.

Více o projektu „satelitu za padesát dolarů“ [zde](#).

- Jen pár dnů byla **mezinárodní kosmická stanice ISS** bez radioamatérů potom, kdy ji 10. listopadu opustili Alexander Gerst, KF5ONO, a Reid Wiseman, KF5LKT. Posádku stanice brzy doplnili další tři kosmonauti, mezi nimi **Samantha Cristoforetti, IZ0UDF**, která je i první italskou kosmonautkou (obrázek).



Na pásmech

- **90. výročí radioamatérského vysílání v OK**



Ve dnech 1. - 15. listopadu 2014 se na pásmech objevovala stanice **OL90OK**. Tato aktivita připomenula 90. výročí počátků radioamatérského vysílání v OK, viz <http://www.crk.cz/SPOLKYC>. V uvedeném období bylo navázáno téměř 25.000 spojení za přispění radioamatérů a klubů: OK1AD, OK1ADT, OK1APY, OK1AR, OK1CRM, OK1CSS, OK1DDQ, OK1DSZ, OK1ES, OK1FHI, OK1HCG, OK1JD, OK1KUW, OK1MSP, OK1NE, OK1RR, OK1TN, OK1VRF, OK1WCF, OK1XD, OK2APY, OK2BXW, OK2PDN, OK2RO, OK2SG, OK2WA, OK2WED, OK2ZC, OK4MM, OK5M, OK5MM, OK5Z, OK6AB, OK6DJ, OK6LZ, OK6WP, OK7O, OL4A. **Český radioklub všem velmi děkuje za dobrou reprezentaci!** Dále oceňuje pomoc OK1MP

za průběžné vyřizování QSL agendy a LoTW, klubu OK5Z (OK2ZA, OK2ZC a OK2ZI) za průběžnou péči o deník OL90OK, OK2PDN za vyřizování diplomů pro posluchače, OK1NE za spolupráci při organizaci, OK1DMX za práce na elektronickém diplomu, OK6DJ za vyřízení agendy e-QSL, OK1HRA za návrhy diplomů a lístků.

Vítek, OK5MM

• Oprávnění pro 70 MHz v roce 2015

Dotazoval jsem se na ČTÚ, jak to je s oprávněním pro 70 MHz pro příští rok. Bylo mi sděleno, že o oprávnění lze již žádat, bez uvedení lhůty. Podle § 19b ZEK platnost oprávnění je možno prodloužit jen o půl roku (pokud nebyla už prodloužena). Asi je výhodnější požádat o nové oprávnění (poplatek 500 Kč). Pokud bude vydáno v lednu, bude moci platit do 31. 12. 2015. Dále mi bylo sděleno, že řada z nás nezaslala zprávu o provozu, na níž ČTÚ trvá. To se týká i těch, kteří mají oprávnění na 5 MHz. 73,



Miloš, OK1MP

Redakční poznámka: Milošem uvedené údaje o lhůtách atp. se týkají zvláštních oprávnění k experimentálnímu provozu. Informace o standardních koncesích najdete např. na [WEBU ČRK](http://www.webu.cz).



• YOTA December Month

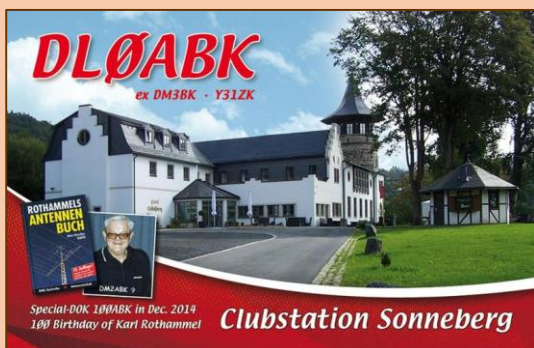
V minulém bulletinu jsme informovali o aktivitě stanic programu **Youngsters on the Air - YOTA** po celý měsíc prosinec. Přehled stanic, které letos přislíbily účast, a podmínky diplomu **December YOTA Month Award** najdete [zde](#).

• International Programme for Handicapped radio Amateurs (IPHA)

Tento program je jednou ze stálých součástí činnosti IARU Reg. 1. Mezinárodní

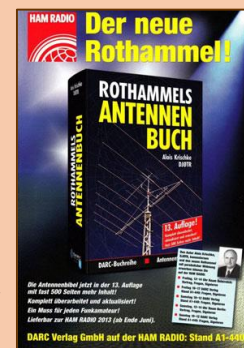


den osob se zdravotním postižením připadl letos na 3. prosinec. Podle OD5RI, koordinátora IPHA, ohlásily provoz se zvláštními značkami tyto radioamatérské organizace: kuvajtská KARS se značkou **9K2WDD**, liberijská LRAA se značkou **6Z2RL**, egyptská ERASD se značkou **SU0ERA**, bosenskosrbská ARABIH se značkou **E71AVW**, holandská VERON se značkou **PI4CGR**.



• DL, GERMANY

Zvláštní značka **DLØABK** připomíná po celý prosinec nedožitě sté narozeniny **Karla Rothammela, DM2ABK/Y21BK**, autora nesmírně populárního sborníku popisů antén **Antennenbuch**. Kniha poprvé vyšla roku 1959, v práci pokračuje Alois, DJ0TR, a aktuálně je k mání již **13. vydání (obrázek)**. Více o knize a autorech [zde](#). Tato stanice platí za **Sonder-DOK 100ABK**. QSL via bureau.



• 3W, VIETNAM

Bruce, **3W3B** (HS0ZCY/XU7ADF/XW1B/AA4XR), který bydlí v Da Nangu, ohlásil účast v ARRL International DX CW Contestu (21. - 22. únor 2015). QSL via E21EIC nebo LoTW.

• 3Y/B, BOUVET ISLAND

Mezi 17. 12. 2015 a 10. 1. 2016 zde chystá dvoutýdenní provoz tým o 12 operátorech.

• 4V/HH, HAITI

Dale, N3BNA, a Ricardo, PY2PT, zde po dobu CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) vysílali z klubu Radio Club D'Haiti v Port-au-Prince jako **4V1JR**. Mimo závod i jako HH2/N3BNA a HH2/PY2PT. QSL 4V1JR via W3HMK, HH2/PY2PT via PY2PT a HH2/N3BNA via N3BNA.

• 4X, ISRAEL

Paul, K1XM, se CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) zúčastnil jako **4XØW**. QSL slibuje na 100 % via bureau a LoTW.

• 5H, TANZANIA

Mike, **5H3EE**, vysílal v CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) z Dar es Salaamu. QSL via DL4ME.

• 7O, YEMEN

Dmitry, RA9USU, pracoval mezi 27. listopadem a 1. prosincem (včetně CQ WW DX CW Contestu 29. - 30. listopadu) jako **7O2A** ze Socotra Island (AF-028). QSL via UA3DX.

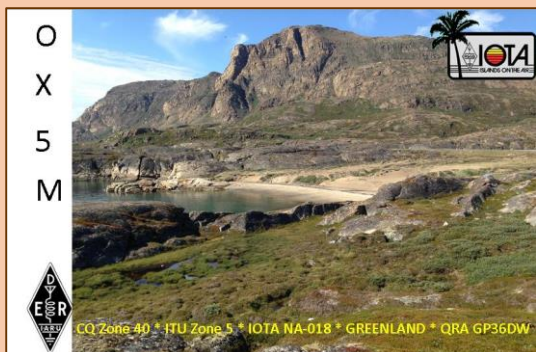
• 9N, NEPAL

Koncem prosince má Clemens, DL2GAN, pracovat z Káthmándú jako **9N7CB**, zřejmě z QTH Satishe, 9N1AA, rád by se ozval během Štědrého večera mezi 8. a 12. (možná i 14.) hodinou UTC, v závislosti na CONDX na 14 MHz a / nebo 21 MHz SSB (CW za horších podmínek). QSL na domácí značku direct nebo via bureau.



• A7, QATAR

Dave, K5GN, vysílal v CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) jako **A71BX** z QTH Khalida, A71CO. QSL via EA7FTR.



• ED9, CEUTA AND MELILLA

Valery, UT7CR, a Gen, EA5HPX, pracovali v CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) pod značkou **ED9U**. QSL via EA5HPX.

• OX, GREENLAND

Daniel, **OX5T**, je po přemístění QTH Sisimuitu na Qaqortoq v jižním Grónsku (NA-018) opět QRV. Spolu s jeho přítelkyní Miou, **OX5M**, používají drátové a vertikální antény a výkon 100 W, pracují CW, SSB a digi. QSL na OX5T via bureau, na OZ0J direct, a LoTW. Podle RSGB IOTA managera platí Qaqortoq za hlavní ostrov Grónska, NA-018, protože je s ním spojen.

• CARIBBEAN TOUR

Rob, N7QT, oznámil své plány na rok 2015: 11. - 25. březen: Montserrat (VP2M); práce na 80 - 10 m CW, SSB a digital, 20. - 29. červenec Saint Pierre/Miquelon (FP/N7QT), práce na 80 - 10 m CW, SSB a digi. QSL via LoTW nebo via N7QT přes bureau nebo direct (SAE a 1 IRC nebo 2 USD).

• E4, PALESTINE

Na březen 2016 plánuje mezinárodní tým malou expedici do Palestiny, zatím ve složení Santos, EA4AK, Rodrigo, EA7JX, Marco, HB9OCR, Col, MM0NDX, Romeo, S59M, a Miran, S500. QSL via S59M. Více na [WEBu](#) a [Facebooku](#).

• PQ0T, TRINDADE AND MARTIM VAZ ISLANDS

Ve druhé polovině roku 2015 se sem chystá pětičlenný tým, konkrétní termín závisí na brazilském námořnictvu, zejména pokud přistání se týká. Počítá se se čtyřdenním provozem. Sledujte další zprávy.

• JD1, OGASAWARA

Jedním z mála evropských amatérů, který zde získal koncesi, je Freddy, F4HEC. Pracuje do 12. prosince se značkou **JD1BOX** na 80 - 6 m, pouze SSB. QSL na domácí značku.

• A6, UNITED ARAB EMIRATES, AS-021

Tým Emirates Amateur Radio Society (EARS) vysílá do 10. prosince z Dalma Island, AS-021, jako **A63DI**. Pracují zároveň tři stanice, CW, SSB, RTTY. QSL via IZ8CLM.



• FY, FRENCH GUIANA

Larry, F6FVY, se v CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) ozval jako **FY5KE**. QSL na FY5KE direct nebo LoTW.

• YB, INDONESIA, OC-157

Mezi 22. a 27. prosincem bude Imam, YB4IR, vysílat jako **YB4IR/8** z Bandaneira Island na 80 - 10 m CW, SSB a RTTY. QSL via na domácí značku direct, via bureau, LoTW, nebo přes OQRS na ClubLogu.

• VQ9/VQ92, CHAGOS ISLAND

Od 3. do 19. prosince zde slíbil provoz Robert, N7XR, se značkou **VQ9XR** na 160 - 10 m CW, SSB a RTTY. Použije však možná jinou značku, **V92XR**, nový úlovek pro lovce prefixů. QSL na domácí značku, pouze direct.

• CE, CHILE, SA-070

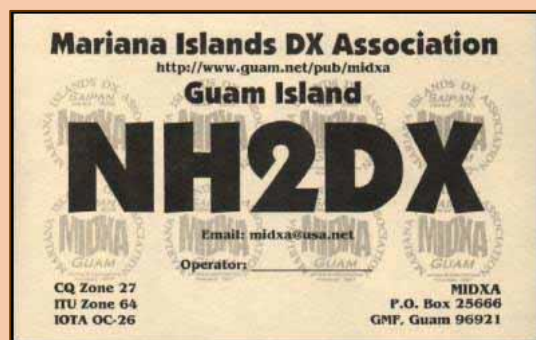
Členové Radio Club de Concepción (CE5JA) vysílají mezi 6. a 7. prosincem jako **XR5JA** z Quiriquina Island. QSL na CE5JA, direct nebo via bureau.

• SU, EGYPT

Ivan, SU9IG/OM3CGN, pobývá v Egyptě poslední rok. Pod dobu CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) pracoval jako **SUOERA** z klubové stanice Egyptian Radio Amateurs Society (ERASD) v Káhiře.

• TF, ICELAND

Během CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) vysílal Siggí, TF3CW, pod značkou **TF3CW** (nikoli TF2CW, jak bylo dříve ohlášeno). QSL via LX1NO, pouze direct, nikoli via bureau.



• NH2, GUAM (OC-026)

Joel, KG6DX, se zúčastnil CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) jako **NH2DX**. QSL via NH2DX na adresy z CBA nebo QRZ.com. Neakceptuje QSL via bureau.

• ZS, SOUTH AFRICA

Jihoafrická organizace IARU - **South African Radio League - SARL** - oslaví příští rok 90. let svého vzniku. Od ledna 2015 bude v éteru zvláštní značka **ZS90SARL**.

• TI9, COCOS ISLAND

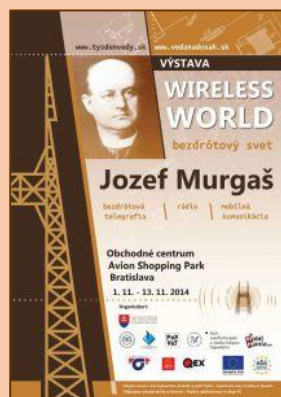
S ohledem na kostarické předpisy budou Dom, 3Z9DX, Jon, K7CO, a Jorge, TI2HMJ, během své expedice na Cocos Island (NA-012) mezi 16. a 23. únorem 2015 pracovat jako **TI9/3Z9DX** (nikoli TI9A, jak bylo dříve sděleno) - viz: <http://www.nielsen.net/ti9a>.

• VR, HONG KONG

Andrea, IV3SKB, vysílal během CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) ze stanice Alberta, **VR2XAN**, na Peng Chau Island (AS-006), pobýval zde od 24. listopadu do 3. prosince. QSL výhradně via VR2XAN.

• ZA, ALBANIA

Během CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) se Barichek, YU7CM, připojil ke Kékimu, YT7DQ. Kéki pracoval jako **ZA/YT7DQ**, QSL via YT7DQ. Barichek použil **ZA/YU7CM**, QSL via YU7CM. Celkem zde oba pobývali mezi 27. listopadem a 1. prosincem.



• OM, SLOVAK REPUBLIC

V bratislavském obchodním centru Avion proběhla ve dnech 1. - 13. listopadu výstava pod názvem [Wireless World - bezdrôtový svet](#) s podnázvem Jozef Murgaš - bezdrôtová telegrafia, rádio, mobilná komunikácia. V rámci této výstavy vysílala z místa jejího konání během víkendových dní 8. a 9. listopadu speciální stanice **OM150MURGAS** - pracovali členové radioklubu OM3KFF spolu s dalšími bratislavskými radioamatéry. QSL via bureau nebo direct na OM2FY. Také ze setkání v Tatrách pracovala zvláštní značka **OM40TATRY**, i v tomto případě QSL via OM2FY.

• T8, PALAU

Hiroshi, JA7DAJ, vysílá mezi 3. a 6. prosincem jako **T88FC** z Koror Island (OC-009) na KV a 6 m, hlavně SSB. QSL via JA7DAJ přes JARL Bureau (nikoli T8 Bureau) nebo direct na: Hiroshi Ueno, 27-1, Aza-Aburaden, Watari-town, Watari-gun, Miyagi-pref, 989-2351, JAPAN.

• YE2, INDONESIA

Členové ORARI Semarang Contesting Teamu během CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) používali značku **YE2C**. QSL pouze via LoTW. Viz <http://ye2c.wordpress.com>.

• YL2014, LATVIA

Kaspars, YL1ZF, během CQ WW DX CW Contestu (29. - 30. listopadu) vysílal jako **YL2014Z** z Liepaja. QSL via LoTW nebo eQSL.

• ANTARCTICA

Paolo, IZ2QEJ, je do února 2015 na Concordia Base, IOTA AN-016, jako **IA/IZ2QEJ**, pracuje ve volných chvílích, QSL na jeho značku po návratu domů.

• JW, SVALBARD

Svein, LA9JKA, bude působit do května 2015 na Bear Island, IOTA EU-027, jako **JW9JKA**. Ve volných chvílích bude vysílat na KV pásmech a 6 m, v zimě se soustředí na 160 m. QSL direct na domácí značku.

• PZ, SURINAME

Wolfgang, DL4WO, a Hermann, DL2NUD, jsou zde do 8. prosince na EME expedici jako **PZ5EME** a **PZ5UD**. QSL pro oba via DL4WO.

• ET, ETHIOPIA

Ulli, DL9WVM, pracuje do 9. prosince jako **ET3AA** CW na KV pásmech.

• 7X, ALGERIA

Příležitostí pro lovce prefixů je do konce prosince provoz stanic **7V60R**, **7V7V**, **7W9A** a **7Y9A**, které připomínají 60. výročí alžírské revoluce.

• PA, NETHERLANDS

Holandského předchůdce Santa Clause, Sinterklaase, připomíná do 14. prosince zvláštní značka **PD6SINT**. QSL via PA bureau.

• ON, BELGIUM

Belgickým stanicím bylo umožněno používat každý listopad až do roku 2018 **zvláštní prefix OP** místo obvyklého ON. Jde o připomenutí I. světové války.

• 8Q, MALDIVES

Francesco, IK0FUX, je do 10. prosince QRV z Maayafushi Island, IOTA AS-013, jako **8Q7UX**. Provoz prázdninovým stylem na KV pásmech, QSL na domácí značku.

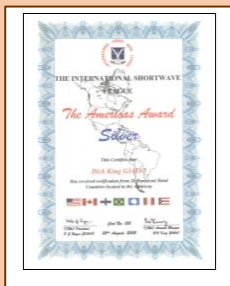
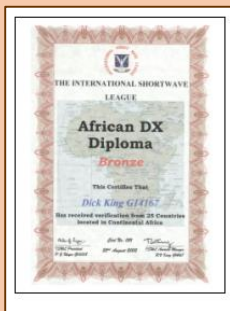
• TY, BENIN

Daniel, DF8UO, vysílá do 6. prosince ve volných chvílích jako **TY2AB** z Cotonou. Provoz na 20 m a výše, CW. QSL na domácí značku.

• Diplomy International Short Wave League

Pro tento měsíc jsem se rozhodl zpronevěřit se zásadě přinášet podmínky diplomů vydávaných zcela zdarma a elektronicky. Je sice možné všechny zde uvedené také získat „zdarma“, dokonce tištěné v „papírové“ formě, což ovšem platí pouze pro aktivní členy vydávající organizace ISWL (International Short Wave League), což je jedna z nejstarších organizací vzniklých v poválečné době (1946) v Anglii, sdružující zájemce - předně posluchače (SWL), ale i radioamatéry - koncesionáře a také příznivců v té době hodně rozšířeného vyhledávání a poslechu zahraničních rozhlasových stanic ze všech kontinentů. ISWL vydávala pro své členy měsíčně cyklostylovaný bulletin v angličtině se zprávami o stanicích a kmitočtech, kde je lze najít, DX informacemi o expedicích a měli také výborně pracující QSL bureau, které zajišťovalo rozesílání QSL lístků pro své členy (konečně obě tyto funkce zajišťuje pro své aktivní členy dodnes) - přišly

každý měsíc v obálce spolu s bulletinem. Já sám jsem členem od července 1958 (!) ISWL/OK-7813, ovšem již dlouho neaktivním, neplatím každoroční vysoký členský poplatek, který dnes činí pro „elektronické členství“ (korespondence prostřednictvím internetu) 15 € každoročně, nebo pro plné členství včetně QSL služby 40 €. Podmínky těchto diplomů jsou málo známé již proto, že se původně vydávaly pouze členům,



a teprve po „zmrtvýchvstání“ ISWL po několika letech odmlky jsou při drobných změnách podmínek přístupné všem.



Já se přihlásil ke členství tehdy, když mi QSL služba ÚRK začala vracet „neschválené“ odpovědní QSL lístky, takže jsem ISWL bureau jako posluchač v konci padesátých let aktivně využíval. ISWL pořádá pro členy prakticky každý měsíc nějaký krátkodobý závod a také dlouhodobé soutěže, odměnou vítězům jsou nádherné plakety a poháry (viz obrázek), vydávají se zvláště pro posluchače a zvláště amatérům - vysílačům).

Poplatek za vydání každého z dále uvedených diplomů je pro nečleny \$3 nebo 3 € (pozor, v Anglii již neplatí IRC kupony!!),

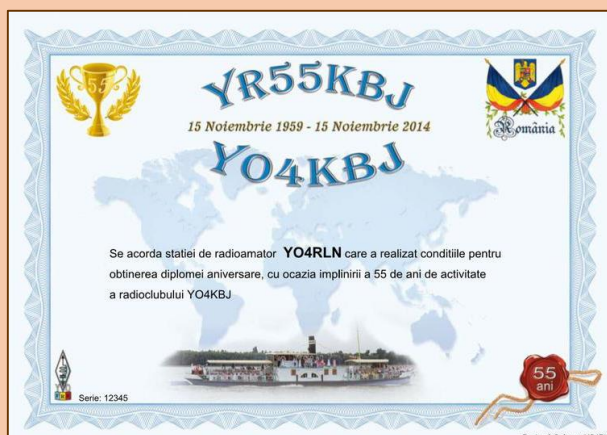
a pokud se žádá o více diplomů současně (což je výhodné), pak za každý další je to \$1 nebo 1 € navíc. Další možnost - splnit podmínky všech diplomů a na jeden rok si zaplatit plné členství - pak je vydání všech diplomů v daném roce bezplatné a můžete se navíc účastnit mnoha různých závodů, jejichž podmínky jsou uvedeny na stránkách www.iswl.org.uk a budete po dobu jednoho roku dostávat bulletin.

Úvodem k vlastním podmínkám je třeba říci, že prakticky všechny uvedené diplomy jsou vydávány buď za navázání spojení s potřebnými stanicemi, nebo za jejich poslech, nebo za **potvrzená** spojení či poslechy (na diplomu je uvedeno **Worked, Heard** nebo **Verified**). ISWL byla jednou z prvních organizací, která začala uznávat platnost i e-QSL, pochopitelně je možné zasílat jako potvrzení oskenované papírové QSL. Každý diplom se vydává ve třech třídách - jako bronzový, stříbrný a zlatý, příslušný počet potřebných spojení pak pro jednotlivé třídy u každého diplomu uvádím. Prakticky pro všechny diplomy jsou k dispozici na stránkách ISWL (adresa viz výše, výběr „Award Claim form“) formuláře žádostí, přehledy DXCC zemí podle prefixů podle zemí atp., seznam zemí Commonwealthu, dokonce v PDF i DOC formátech. A nyní již k vlastním podmínkám:

- **CENTURY CLUB** - za 100 zemí podle platného seznamu DXCC, nálepky za každých dalších 25 zemí.
- **5 BAND CENTURY AWARD** - za 100 zemí na každém z pásem 3,5 - 7 - 14 - 21 - 28 MHz (celkem 500).
- **COMMONWEALTH AWARD** - za spojení s 30 - 45 - 60 zeměmi britského společenství (za 20 - 28 - 35 zemí i za poslech rozhlasových stanic).
- **AFRICAN DX DIPLOMA** - za 25, 35 event. 45 zemí z Afriky.
- **CONTINENTAL AWARD** - za 10 stanic z různých zemí na každém ze šesti kontinentů (celkem 60 zemí).
- **EUROPEAN AWARD** - za 40, 50, 60 zemí z Evropy.
- **PACIFIC OCEAN AWARD** - za 30, 45, 60 zemí, jejichž břehy omývá Pacifický oceán (seznam najdete rovněž na formuláři žádosti).
- **STATES AWARD** - za 30 - 40 - 50 USA států.
- **THE AMERICAS AWARD** - za 30 - 40 - 50 zemí Severní a Jižní Ameriky.
- **ZONE AWARD** - za spojení se stanicemi ze 40 - 50 - 60 ITU zón.

Z Rumunska se ozvalo více stanic se zvláštními značkami, za které můžete získat diplomy pouze na základě žádosti s uvedením dat o spojení. Prvou byla **YP35KZA** vydávající diplom bronzový za 3 spojení na různých pásmech alespoň dvěma druhy provozu, stříbrný za 4 spojení na různých pásmech alespoň třemi druhy provozu a zlatý za 5 spojení na různých pásmech čtyřmi druhy provozu - platná jsou spojení od 15. 10. do 30. 12. 2014, a jako druhy provozu se uznávají CW-SSB-PSK-RTTY. Ověřit spojení lze přes Club log, žádosti na „yp35kza at yahoo.com“ jsou vyřizovány obratem. Druhá je **YR55KBJ**, tam je podmínkou navázat s touto stanicí v termínu do 15.12.2014 5 spojení na různých pásmech nebo různými druhy provozu. Info o spojení a žádosti přes www.hamyo.ro/index.php/maraton/. Poslední je diplom k 55 letům města Bukurešť, ale tam se spojení navazují ještě po celý příští rok, zatím můžete navazovat co nejvíce spojení se stanicemi Bukurešti a speciálními stanicemi nesoucími v prefixu 555, úplné podmínky budou v bulletinu příštím.

Přeji všem hezké prožití svátků Vánoc a pro dění v příštím roce hlavně zdraví, abyste mohli postupně plnit všechna svá předsevzetí.



Jirka, OK2QX

• Posluchači a jejich problémy kolem eQSL bureau

Mnoho radioamatérů i u nás dnes již aktivně využívá eQSL bureau (www.eqsl.cc), což je jen chvályhodné, neboť takováto - nebo podobná služba dříve či později určitě nahradí dnešní drahé a pomalé QSL služby -

ne, to není narážka na naše, které patří prakticky k nejlepším, ale obecné konstatování, které je navíc podpořeno situací, kdy stále méně radioamatérů je členy národních radioamatérských organizací, takže QSL, které odesílám pro ně, se vracejí i tím, že již v řadě zemí žádná QSL služba není aktivní. To, že mi např. z Indie došlo cca 20 QSL (mezi nimi i vzácné Andamany) - nejstarší po 13 letech od spojení, je jen potvrzením toho, co zde prezentuji.

Nejznámější a nejpoužívanější služby, které do určité míry pomáhají snižovat množství tříděných QSL, jsou LOTW, a eQSL. LOTW má velký význam speciálně pro ty, kdo se snaží být na špičce DXCC žebříčků (postupně se však rozšiřuje výčet diplomů, pro které je tuto službu možné využít), eQSL služba je naopak univerzální - ovšem speciálně ARRL (poněvadž nejsou původci tohoto programu) pro své diplomy údaje tam uvedené



nepokládá za věrohodné. Některé další organizace rovněž, ale jejich počet se stále snižuje.

Pokud se týče eQSL bureau, patří k nejstarším a v současné době je využíváno více než 236.000 radioamatérů ze všech kontinentů!! Celkem jsou tam uloženy údaje o více než 380 milionech spojení, za které si účastníci mohou stáhnout nebo vytisknout QSL (já sám tam těch QSL mám přes 44 tisíc)... Pro toho, kdo si vede elektronický deník, je „obsluha“ více než jednoduchá - čas od času si z datového souboru deníku vytvoříte ADIF soubor, který jednoduše odešlete na eQSL bureau. Automat odmítne údaje, které byly omylem zaslány jako duplicitní, a během několika minut si každý, kdo se do eQSL bureau přihlásí, může stáhnout

jednotlivá potvrzení, která se zobrazí na QSL lístku určeném pro něj - QSL můžete používat jeden z několika univerzálních, nebo zaslat svůj individuální návrh. Obráceně si pak můžete stáhnout všechny QSL lístky, které vám již dříve přihlášené stanice zaslaly - i z doby, kdy jste ještě sami do služby eQSL nebyli přihlášení!

I když sami eQSL nepoužíváte, je vhodné se přihlásit k evidenci. Mnoho amatérů totiž čeká na (pokud jste sami své údaje o navázaných spojeních do eQSL neodeslali) potvrzení údajů o spojeních - to se provádí „odfajfknutím“ příslušného řádku, ve kterém je spojení uvedeno (zelené políčko na pravé straně). Pokud zasíláte údaje o všech spojeních, pak se prakticky nemusíte o nic starat - protistanice si jednoduše stáhne váš QSL. Jiná situace je však s **požadavky posluchačů - u těch je nezbytné přijaté údaje potvrdit** - rovněž kliknutím na zelené pole vpravo - jen tak potom může posluchač získat váš QSL, event. odposlouchané spojení zařadit pro žádost o některý diplom. Samotná eQSL služba také vydává řadu diplomů a stav v plnění jejich podmínek se vám automaticky zobrazuje. Po kliknutí na zelené pole „s fajfkou“ doplníte jen na zobrazeném formuláři čas kdy, bylo spojení navázáno - tím odsouhlasíte správnost přijatých údajů, případně můžete v dalším okně příjemci poslat nějakou zprávu či doplňující údaje. Posluchači na vaše potvrzení čekají - uvědomte si, že potvrzením přijatých údajů pomáháte druhým, aniž byste zatěžovali QSL službu vlastními QSL lístky! Totéž ovšem platí i pro potvrzování údajů amatérům - koncesionářům, pokud vlastní údaje o spojeních pro eQSL bureau neodesíláte.

Jirka, OK2QX

• Diplom k výročí 750 let města České Budějovice

Pořadatel: Radiokluby OK1KCB, OK1KJD, OK1KWV, České Budějovice.

Termín: 1. 1. 2015 - 31. 12. 2015.

Podmínky: Získání 750 bodů za navázání spojení s českobudějovickými stanicemi podle následujícího klíče:

- zvláštní stanice OL750CB - 150 bodů KV, 250 bodů VKV,
- klubové stanice OK1KCB, OK1KJD a OK1KWV - 100 bodů KV, 150 bodů VKV,
- ostatní stanice se stálým QTH v Českých Budějovicích 50 bodů KV, 75 bodů VKV.

Platná spojení: Do diplomu platí spojení se stanicí **OL750CB** a se stanicemi, které mají stálé stanoviště v Českých Budějovicích, i když vysílají z jiného stanoviště, například při závodech, programu SOTA a podobně. S každou stanicí lze započítat po jednom spojení na každém pásmu, nebo spojení jiným druhem provozu. Pro diplom lze započítat spojení CW, SSB, FM (včetně spojení přes převaděče) a DIGI (bez rozlišení druhu módu). Aktivita stanice OL750CB bude průběžně zveřejňována na <http://www.myslivna.info>.

Diplom bude vydáván **v elektronické formě zdarma** na základě žádosti, která bude obsahovat výpis spojení ze staničního deníku (nejlépe v některém z elektronických formátů - ADIF, EDI, CABRILLO a podobně). Pořadatel provede kontroly dle vlastních deníků.

Žádost o vydání diplomu zasílejte e-mailem na adresu „diplom at myslivna.info“. Bližší informace včetně aktualizovaného seznamu českobudějovických stanic budou na webu <http://www.myslivna.info>.



Závodění

• Přípravný tým **WRTC 2018** zveřejnil **kvalifikační pravidla**, viz [zde](#). Novými hodnocenými závody jsou WAG a IARU R1 FD. **Miloš, OK1MP**

• Vánoční závod

Vánoční závod pořádá radioklub

OK1KHK vždy 26. prosince ve dvou etapách, a to 8:00 - 11:00 a 12:00 -15:00 UTC. Závodí se v pásmu 144 MHz CW, SSB a FM. Výzva do závodu: "CQ TEST" / "Výzva vánoční závod". Závodní kód: RS/RST, pořadové číslo QSO a LOC (např.: 59 001 JO70WE). V obou etapách pořadová čísla spojení pokračují průběžně (druhá etapa tedy nezačíná číslem QSO 001 - pokud jste se zúčastnili 1. etapy). V každé etapě je možno navázat se stanicemi jen jedno QSO bez ohledu na druh provozu (je tedy možné QSO opakovat v druhé etapě). Soutěžící stanice musí závod absolvovat v obou etapách ze stejného QTH. Bodování: za 1 km překlenuté vzdálenosti = 1 bod, za QSO ve vlastním LOC = 1 bod. Závod je vypsán pro kategorii SINGLE a MULTI pro stanice OK/OM. Výsledkové listiny pro obě kategorie budou vytvořeny společně pro OK/OM. QSO s ostatními zahraničními stanicemi do závodu se počítají, pokud tyto předávají předepsaný kód. Logy zahraničních stanic budou použity pro kontrolu. Není možné využívat DX cluster, chat ON4KST apod. Rovněž neplatí QSO přes převaděče. Deníky ve formátu *.EDI do 10 dnů pošlete na „roboť“ <http://vanocnizavod.nagano.cz>, kde ihned uvidíte průběžné deklarované výsledky, e-mailem na „ok1ia at seznam.cz“, paketem na OK0NAG-ok1ia, poštou na adresu: Jan Moskovský, Čajkovského 923/62, 500 09 Hradec Králové. Stanice, která pošle deník psaný ručně nebo na mechanickém psacím stroji, protože nevlastní počítač, nemusí vypočítávat body. Takovéto deníky budou pořadatelem přepsány do digitální podoby a zařazeny k hodnocení. Deníky vytištěné z počítače a v jiných formátech budou použity jen pro kontrolu (CHECK). Do formátu EDI pište všechny údaje, jak Vám je program nabízí, včetně poštovní adresy, e-mailové adresy a telefonního čísla. Kategorie pište Single nebo Multi (ne I. nebo II. nebo SO atd.)! Rozhodnutí pořadatele ve sporných případech je konečné. Pokud nemáte žádný závodní log, pro Vánoční závod se dá vytvořit formát deníku v .EDI pomocí programu na stránkách OK2KJT od Zbyňka, OK2PIN - <http://ok2kjt.net/edi/>. Všechny kompletní informace včetně diplomů jsou na <http://vanocnizavod.nagano.cz>. Za RK OK1KHK **Honza, OK1IA**

• Konečné výsledky **UHF Contestu 2014** jsou na <http://vkzavody.moravany.com/>.

Pavel, OK1GK

kategorie I.		144 MHz
	CALL	BODY
1.	OK2KYK	18782
2.	OK2KJT	8383
3.	OK2KDJ	7813
4.	OK2KHD	2991
5.	OK1MPH	2430
kategorie II.		432 MHz
	CALL	BODY
1.	OK2KJT	5233
2.	OK2KYK	1980
3.		0
kategorie III.		144 MHz - FM
	CALL	BODY
1.	OK1MPH	855

• **Mistrovství ČR juniorů v práci na VKV** - průběžné pořadí v roce 2014, zahrnuje i výsledky za listopad (*tabulka*). **Vojta, OK1ZHV**

• Závod NOVIC 2014

Již druhý rok pořádají kolegové z uničovského radioklubu OK2KLD závod pro začínající operátory. Koná se v neděli 7. prosince mezi 8. a 9. hodinou místního času na 80 m provozem SSB. Podrobnosti [zde](#).

• Pokud se chcete podívat, jakého výsledku jste dosáhli v některém z mezinárodních contestů od roku 2010 včetně, otevřete si tuto [stránku](#) a vlevo nahoře zadejte svoji nebo i jinou značku, která vás zajímá. Najdete tam snad všechny existující mezinárodní závody.

Jirka, OK2QX

• Už jen posledních pár týdnů do konce roku zbývá k navázání

spojení pro **OK QRP Club 30th ANNIVERSARY AWARD**. Podmínky [zde](#).



Radioamatérské závody následujícího měsíce

Začátek	UTC	Konec	UTC	Název závodu	Druh provozu	http
1.12.	16:00	1.12.	19:00	CZ-EPC Activity	PSK31, 63, 125	*
1.12.	16:30	1.12.	17:29	OK1WC Memorial Activity (1)	CW/SSB	*
1.12.	17:30	1.12.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (1)	CW	*
1.12.	20:30	1.12.	21:30	AKTIVITA 160 M	SSB	*
2.12.	02:00	2.12.	04:00	ARS Spartan Sprint	CW	*
2.12.	18:00	2.12.	22:00	Nordic Activity Contest (144 MHz)		*
3.12.	02:00	3.12.	03:30	QRP Fox Hunt 40 m	CW	*
3.12.	13:00	3.12.	14:00	CWops Mini-CWT Test (1)	CW	*

3.12.	19:00	3.12.	21:00	MOON Contest (144 MHz)	CW/DIGI/PHONE	*
3.12.	19:00	3.12.	20:00	CWops Mini-CWT Test (2)	CW	*
4.12.	03:00	4.12.	04:00	CWops Mini-CWT Test (3)	CW	*
4.12.	16:00	4.12.	16:59	RCWC Minitest (40 m)	CW	*
5.12.	02:00	5.12.	03:30	QRP Fox Hunt 80 m	CW	*
5.12.	22:00	7.12.	16:00	ARRL 160 Meter Contest	CW	*
6.12.	00:00	9.11.	23:59	ARRL EME Contest (Round 2)	CW/DIGI/PHONE	*
6.12.	00:00	6.12.	23:59	TARA RTTY Meľée	RTTY	*
6.12.	05:00	6.12.	08:00	UFT HF CW Contest (1)	CW	*
6.12.	06:00	6.12.	08:00	SSB Liga (3700-3770 kHz a 3600-3650 kHz)	SSB	*
6.12.	06:00	6.12.	08:00	Wake-Up! QRP Sprint	CW	*
6.12.	12:00	7.12.	11:59	INORC Contest	CW	*
6.12.	12:00	7.12.	12:00	VU International DX Contest	CW/Phone	*
6.12.	15:00	6.12.	18:00	UFT HF CW Contest (2)	CW	*
6.12.	16:00	7.12.	15:59	TOPS Activity Contest	CW	*
6.12.	20:00	7.12.	19:59	EPC Ukraine DX Contest	BPSK63	*
6.12.	23:00	7.12.	23:00	AWA Bruce Kelley QSO Party (1)	CW	*
7.12.	00:00	7.12.	23:59	Ten-Meter RTTY Contest	RTTY	*
7.12.	06:00	7.12.	07:00	KV provozní aktiv (3535 - 3575 kHz)	CW	*
7.12.	07:00	7.12.	08:00	NOVIC 2014 (3600 – 3700 kHz!!!)	SSB	*
7.12.	07:00	7.12.	10:00	UFT HF CW Contest (3)	CW	*
7.12.	21:00	7.12.	22:59	CQC Great Colorado Snowshoe Run	CW	*
8.12.	16:30	8.12.	17:29	OK1WC Memorial Activity (2)	CW/SSB	*
8.12.	17:30	8.12.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (2)	CW	*
8.12.	20:30	8.12.	21:30	AKTIVITA 160 M	CW	*
9.12.	18:00	9.12.	22:00	Nordic Activity Contest (432 MHz)		*
10.12.	01:30	10.12.	03:30	NAQCC Straight Key/Bug Sprint	CW	*
10.12.	02:00	10.12.	03:30	QRP Fox Hunt 40 m	CW	*
10.12.	13:00	10.12.	14:00	CWops Mini-CWT Test (4)	CW	*
10.12.	19:00	10.12.	21:00	MOON Contest (432 MHz)	CW/DIGI/PHONE	*
10.12.	19:00	10.12.	20:00	CWops Mini-CWT Test (5)	CW	*
11.12.	03:00	11.12.	04:00	CWops Mini-CWT Test (6)	CW	*
11.12.	18:00	11.12.	22:00	NAC 50 MHz	CW	*
11.12.	20:00	12.12.	02:00	BCC Meteor Scater Contest (144,095 to 144,105 MHz)	CW/WSJT	*
12.12.	02:00	12.12.	03:30	QRP Fox Hunt 80 m	CW	*
13.12.	00:00	14.12.	23:59	28 MHz SWL-Contest	CW/SSB	*
13.12.	00:00	14.12.	23:59	ARRL 10 meter Contest	CW/Phone	*
13.12.	05:00	13.12.	05:59	OM Activity Contest (3520 – 3560, 3700 – 3770 kHz)	CW/SSB	*
13.12.	06:00	13.12.	10:00	UBA Low Band Winter-Contest (1)	CW/DIGI/PHONE	*
13.12.	07:00	13.12.	07:59	PGA-TEST	CW/SSB	*
13.12.	09:00	13.12.	11:00	FM pohár (144 a 432 MHz)	FM	*
13.12.	12:00	14.12.	23:59	SKCC Weekend Sprintathon	CW	*
13.12.	16:00	14.12.	15:59	International Naval Contest	CW/SSB	*
13.12.	23:00	14.12.	23:00	AWA Bruce Kelley QSO Party (2)	CW	*
14.12.	17:00	14.12.	21:00	UBA Low Band Winter-Contest (2)	CW/DIGI/PHONE	*
14.12.	18:00	14.12.	22:00	FISTS Ladder Activity 2	CW	*
14.12.	20:00	14.12.	23:59	QRP ARCI Holiday Spirits Homebrew Sprint	CW	*
15.12.	16:30	15.12.	17:29	OK1WC Memorial Activity (3)	CW/SSB	*
15.12.	17:30	15.12.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (3)	CW	*
17.12.	13:00	17.12.	14:00	CWops Mini-CWT Test (7)	CW	*
17.12.	19:00	17.12.	20:00	CWops Mini-CWT Test (8)	CW	*
17.12.	19:00	17.12.	21:00	MOON Contest (3,5 MHz)	CW/DIGI/PHONE	*
18.12.	01:30	18.12.	03:30	NAQCC Straight Key/Bug Sprint mW Sprint	CW	*
18.12.	03:00	18.12.	04:00	CWops Mini-CWT Test (9)	CW	*
19.12.	02:00	19.12.	03:30	QRP Fox Hunt 80 m	CW	*
19.12.	02:00	19.12.	23:59	Russian 160 Meter Contest	CW/SSB	*
19.12.	21:00	19.12.	00:00	AGB-Party Contest	CW/DIGI/PHONE	*
20.12.	00:00	20.12.	23:59	Feld-Hell Club Sprint	Feld-Hell	*
20.12.	00:00	20.12.	23:59	OK DX RTTY Contest	RTTY	*
20.12.	00:01	4.1.	23:59	Lighthouse Christmas Lights QSO Party	All	*
20.12.	05:00	20.12.	09:00	"Memory Lives Forever" Contest	CW/SSB	*
20.12.	14:00	21.12.	14:00	Croatian CW Contest	CW	*
21.12.	08:00	21.12.	11:00	Provozní aktiv (144 MHz - 76 GHz)	CW/FONE	*
21.12.	18:00	21.12.	23:59	ARRL Rookie Roundup	CW	*
22.12.	02:00	22.12.	04:00	Run For The Bacon	CW	*

22.12.	16:30	22.12.	17:29	OK1WC Memorial Activity (4)	CW/SSB	*
22.12.	17:30	22.12.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (4)	CW	*
23.12.	18:00	23.12.	22:00	50 MHz Open Cumulative Contest	CW/SSB	*
23.12.	20:00	23.12.	22:30	RSGB 50 MHz UKAC	CW/SSB	*
24.12.	00:00	24.12.	02:00	SKCC Straight Key Sprint	CW	*
24.12.	02:00	24.12.	03:30	QRP Fox Hunt 40 m	CW	*
24.12.	13:00	24.12.	14:00	CWops Mini-CWT Test (10)	CW	*
24.12.	19:00	24.12.	20:00	CWops Mini-CWT Test (11)	CW	*
25.12.	03:00	25.12.	04:00	CWops Mini-CWT Test (12)	CW	*
26.12.	02:00	26.12.	03:30	QRP Fox Hunt 80 m	CW	*
26.12.	08:00	26.12.	11:00	Vánoční závod (1) 144 MHz	CW/SSB/FM	*
26.12.	08:30	26.12.	10:59	DARC XMAS-Contest	CW/SSB	*
26.12.	12:00	26.12.	15:00	Vánoční závod (2) 144 MHz	CW/SSB/FM	*
27.12.	00:00	27.12.	23:59	RAC Canada Winter Contest	CW/Phone	*
27.12.	02:00	27.12.	11:59	Arktika Cup Digital	PSK31, 63, 125,RTTY	*
27.12.	12:00	28.12.	11:59	World Wide Iron Ham Contest	CW/RTTY/SSB	*
27.12.	15:00	28.12.	15:00	O-QRP-Contest	CW	*
27.12.	15:00	28.12.	15:00	Stew Perry Topband Distance Challenge	CW	*
27.12.		28.12.		Original QRP Contest	CW	
28.12.	00:00	28.12.	11:59	RAEM Contest	CW	*
28.12.	14:00	28.12.	16:00	FISTS Ladder Activity 3	CW	*
28.12.	18:00	28.12.	20:00	FISTS Ladder Activity 4	CW	*
29.12.	16:30	29.12.	17:29	OK1WC Memorial Activity 5	CW	*
29.12.	17:30	29.12.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (5)	CW	*
30.12.	15:00	30.12.	17:00	DSW Contest	SSB	*
30.12.	17:00	30.12.	18:00	DSW Contest	CW	*
31.12.	02:00	0.1.	00:00	QRP Fox Hunt 40 m	CW	*
31.12.	13:00	31.12.	14:00	CWops Mini-CWT Test (13)	CW	*
31.12.	19:00	31.12.	20:00	CWops Mini-CWT Test (14)	CW	*
1.1.	03:00	1.1.	04:00	CWops Mini-CWT Test (15)	CW	*
1.1.	00:00	12.12.	23:59	Mistrovství ČR Juniorů na VKV (144, 432 MHz)	CW/SSB/FM	*
1.1.	00:00	12.12.	23:59	Mistrovství České republiky v práci na VKV	CW/SSB/FM	*
1.1.	00:00	12.12.	23:59	KV a 6 m OK Top List	CW/SSB/DIGI	*
1.1.	00:00	12.12.	23:59	Mistrovství ČR na KV	CW/SSB/DIGI	*
1.1.	00:00	12.12.	23:59	Mistrovství ČR na KV - kategorie posluchačů (SWL)	CW/SSB/DIGI	*
1.1.	00:00	12.12.	23:59	Přebor ČR na KV	CW/SSB/DIGI	*
1.1.	00:00	12.12.	23:59	OK Maraton - o Putovní pohár Josefa Čecha, OK2-4857	CW/SSB/DIGI	*
1.1.	08:00	1.1.	11:00	SARTG New Year RTTY Contest	RTTY	*
1.1.	09:00	1.1.	12:00	AGCW Happy New Year Contest	CW	*
2.1.	00:00	6.1.	23:59	International Independent CW	CW	*
2.1.	02:00	2.1.	03:30	QRP Fox Hunt	CW	*
2.1.	02:30	2.1.	03:00	NCCC Sprint Ladder	CW	*
3.1.	06:00	3.1.	08:00	SSB Liga (3700-3770 kHz a 3600-3650 kHz)	SSB	*
3.1.	12:00	4.1.	12:00	WW PMC Contest	CW/SSB	*
3.1.	18:00	4.1.	23:59	ARRL RTTY Roundup	RTTY/DIGI	*
3.1.	20:00	4.1.	07:00	EUCW 160 m Contest	CW	*
4.1.	06:00	4.1.	07:00	KV provozní aktiv (3535 - 3575 kHz)	CW	*
5.1.	16:30	5.1.	17:29	OK1WC Memorial Activity (1)	CW/SSB	*
5.1.	16:00	5.1.	19:00	CZ-EPC Activity	PSK31, 63, 125	*
5.1.	17:30	5.1.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (1)	CW	*
5.1.	20:30	5.1.	21:30	AKTIVITA 160 M	SSB	*
7.1.	19:00	7.1.	21:00	MOON Contest (144 MHz)	CW/DIGI/PHONE	*
9.1.	02:30	9.1.	03:00	NCCC Sprint Ladder		*
10.1.	05:00	10.1.	05:59	OM Activity Contest (3520 – 3560, 3700 – 3770 kHz)	CW/SSB	*
10.1.	09:00	10.1.	11:00	FM pohár (144 a 432 MHz)	FM	*
10.1.	18:00	11.1.	06:00	North American QSO Party, CW	CW	*
11.1.	06:30	11.1.	08:30	NRAU-Baltic Contest, CW	SSB	*
11.1.	09:00	11.1.	10:59	DARC 10-Meter Contest	CW/SSB	*
11.1.	09:00	11.1.	11:00	NRAU-Baltic Contest, SSB	SSB	*
11.1.	10:00	11.1.	14:00	Midwinter Contest	CW/SSB	*
12.1.	16:30	12.1.	17:29	OK1WC Memorial Activity (2)	CW/SSB	*
12.1.	17:30	12.1.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (2)	CW	*
12.1.	20:30	12.1.	21:30	AKTIVITA 160 M	CW	*

14.1.	19:00	14.1.	21:00	MOON Contest (432 MHz)	CW/DIGI/PHONE	*
16.1.	02:30	16.1.	03:00	NCCC Sprint Ladder	CW	*
17.1.	00:00	17.1.	04:00	LZ Open Contest	CW	*
17.1.	12:00	17.1.	12:00	Hungarian DX Contest	CW/SSB	*
17.1.	18:00	18.1.	06:00	North American QSO Party, SSB	SSB	*
18.1.	08:00	18.1.	11:00	Provozní aktiv (144 MHz - 76 GHz)	CW/FONE	*
19.1.	16:30	19.1.	17:29	OK1WC Memorial Activity (3)	CW/SSB	*
19.1.	17:30	19.1.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (3)	CW	*
19.1.	16:30	19.1.	17:29	OK1WC Memorial Activity (2)	CW/SSB	*
19.1.	16:30	19.1.	17:29	OK1WC Memorial Activity (4)	CW/SSB	*
21.1.	19:00	21.1.	21:00	MOON Contest (3,5 MHz)	CW/DIGI/PHONE	*
23.1.	02:30	23.1.	03:00	NCCC Sprint Ladder	CW	*
23.1.	22:00	25.1.	21:59	CQ 160-Meter Contest, CW	CW	*
24.1.	06:00	25.1.	18:00	REF Contest, CW	CW	*
24.1.	12:00	25.1.	12:00	BARTG RTTY Sprint	RTTY	*
24.1.	19:00	26.1.	03:59	ARRL January VHF Contest	ALL	*
26.1.	17:30	26.1.	18:00	Cimrmanův Utajený Contest (4)	CW	*
30.1.	02:30	30.1.	03:00	NCCC Sprint Ladder	CW	*
31.1.	13:00	1.2.	13:00	UBA DX Contest, SSB	SSB	*

Karel, OK1CF, Petr, OK2ULQ

Radioamatérská setkání

• **ARP8 - Adventní radioamatérský potlach** - se koná dne **6. 12. 2014** od 14.00, tentokrát v exkluzivním prostředí zámečku **Větruše v Ústí nad Labem** - <http://hotelvetruse.cz/cs/>. Bude k dispozici projektor a notebook pro čtení z CD, DVD i USB flash. Co se bude dít? Předzesilovače, transvertory s velkou odolností OK3RM, zpráva o expedici do OZ OK1IEC, EME v městském provozu OK1TEH. Přesná poloha: GPS Loc: 50°39'18.841"N, 14°2'23.551"E, další aktuální informace [zde](#), případné dotazy směrujte na „ok1nun at volny.cz“ nebo na převaděči OK0T na OK1VM.



• Podle informací OK2BOB bude v letošním roce tradiční radioamatérské setkání v **Olomouci 28. 12. 2014** v Domě dětí a mládeže. Začátek od 9 hod., pro ty, kdo se spoléhají při jízdě autem na navigaci, je adresa Olomouc, tř. 17. listopadu 1034/47. Konec



v odpoledních hodinách. Pro připomenutí dva obrázky z loňska.

Jirka, OK2QX

• Tradičního rozloučení s uplynulým rokem se můžete zúčastnit **29. 12. 2014** v penzionu U Beranů ve **Velkém Meziříčí**. Podrobnosti [zde](#).

• Rozloučení s uplynulým rokem se uskuteční i v **Bratislavě 16. 12. 2014** od 15.30 v kavárně Maxoo, Wolkerova 4 v Bratislavě Petržalce, s tradičním programem: popovídání s přáteli, guláš, tombola. Chcete-li mít guláš jistý, kontaktujte do 9. 12. OM3CVV na „om3cvv at omradio.sk“.

Technické zajímavosti

• Na <http://www.yu1srs.org.rs/dl/RadioAmater/> jsou PDF **srbského časopisu RadioAmater** od 2010. 73,

Lexa, OK1DST

• Společnost JUNKER ELEKTRO-APPARATEBAU GMBH, kterou založil námořní kapitán Joseph Junker roku 1926 v Berlíně, a která vyráběla pověstné **telegrafní klíče Junkers**, ukončila činnost. Náhradní díly si lze i nadále objednat na „alexander-moenks at gmx.de“.

• Přednášku Kurta, OE1KBC, o síti **HAMNET**, o níž v OK zatím příliš často neslyšíme, si můžete poslechnout (v němčině) [zde](#).

• WEB <http://www.bandconditions.com/> nabízí informaci o **podmínkách šíření v reálném čase**, která je založena na reálné prováděných měřeních.

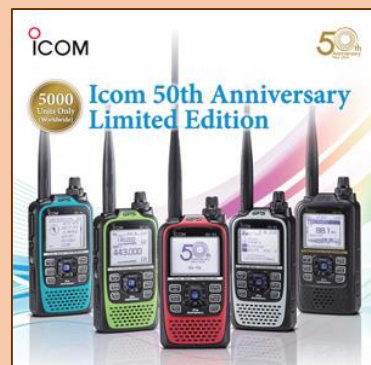




• Velmi populární portál finské skupiny operátorů Radio Arcala - OH8X, DX Summit, mění název na **My DX Summit**. V nové podobě je k dispozici od 21. listopadu: prošel četnými změnami, které přinesly zlepšení řady funkcí a nabízí podporu i pro mobilní zařízení. Podívejte se [zde](#).

• Firma **YouKits** oznamuje jako novinku z letošního října novou verzi ručního SSB transceiveru **TJ2B SSB Handheld Transceiver** - <http://www.youkits.com/>.

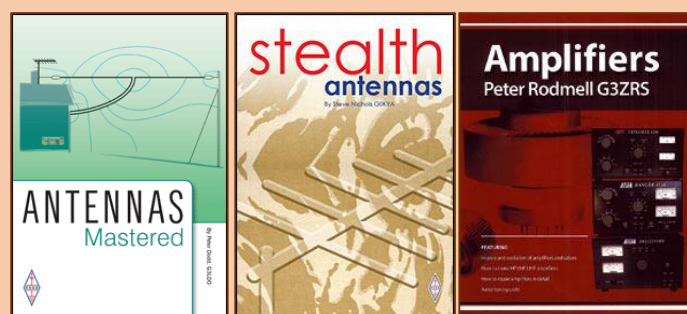
• [Nedávno](#) jsme informovali o speciálním modelu KV transceiveru IC-7850, kterým **ICOM** v limitované sérii 150 kusů oslaví **50 let existence firmy**. Oslava pokračuje v trochu lidovějším tónu, když se na trhu ocitá i limitovaná série 5.000 kusů jubilejní vylepšené verze vyspělého VKV dvoupásmového FM/D-Star handheldu **ID-51E** s GPS modulem, se zabudovaným rozhlasovým AM/FM přijímačem a s výkonem do 5 W. V DL se nabízí k objednání za 525 €. Videorecenze výchozího modelu [zde](#) a [zde](#).



• Jako nástupce modelu FT-897 byl na letošním srpnovém veletrhu HAM Fair v Tokyu [představen](#) nový transceiver **YAESU FT-991**, který má asi brzy přijít na trh. Jde o transceiver nižší střední třídy vhodný k mobilní montáži, nabízí pásmo KV, 6 m, 2 m a 70 cm. Přijímač má trojí směšování s mf kmitočty 69,45 MHz, 9 MHz a 24 kHz, vstupní roofing filtr je přepínatelný mezi šíří pásma 3 a 15 kHz. Automatický anténní tuner je zá-

kladní výbavou, výkon na KV 100 W. Našli jsme cenu v Holandsku: 1.470 €.

• **Kenwood** uvádí po úspěchu modelu TS-590 na trh nový model KV/6 m základního stolního transceiveru, pro Evropu jako **TS-590SGE**. Popis včetně přehledu vylepšení oproti předchozímu modelu je [zde](#). Nabídku v Evropě jsme našli zatím jen v UK za £1350.



• **Na dopis Ježíškovi není ještě pozdě**. Zkuste Ježíška nasměrovat do e-shopu britské RSGB, jsou tam některé zajímavé [knížní novinky](#): knížkou o anténách žádného radioamatéra neurazíte. Kdo nechce přitahovat pozornost okolí nápadnými anténami, najde inspiraci ve druhém vydání knihy **Stealth Antennas** Steva, G0KYA. Široce se anténní tematikou zabývá Peter, G3LDO, v knize **Antennas Mastered**, v níž shromáždil příspěvky o anténách, které publikoval po mnoho let v časopisu RSGB RadCom. Spíše pro specialisty je kniha **Amplifiers** Petera, G3ZRS. Shrnuje Peterovy mnohaleté zkušenosti s elektronickými zesilovači pro KV, VHF a UHF. Peter v minulosti založil firmu Linear Amp UK. Spousta zajímavých knih (a mnoha jiných věcí) je také v [e-shopu](#) časopisu Funkamateu. Z knižních novinek uvedme reprint knihy Detlefa Lechnera, DM2ATD, **Kurzwellensender**. Na reprint jeho knihy Kurzwellenempfänger jsme upozornili už dříve.



• Con, ZL2AFP, vyvinul nový software na bázi DominoEX, **EXChat**, který umožňuje chatování (konverzaci výměnou kratičkových textových zpráv) v pásmech krátkých vln. Signály se přenášejí SSB transceiverem a ke zpracování se využívá zvuková karta počítače. Více [zde](#) a [zde](#).

• Sluchátka a mikrofony Heil jsou prima, Heil ale není jediný. [Recenze](#) časopisu CQ s pochvalou upozorňuje na **sluchátka radiosport RS20S Dream Edition** firmy [Arlan Communications](#). [Distributora](#) mají i v Evropě.



• Antény, stejně jako letadla, jsou vyráběny z hliníku a z nerezavějící oceli. Text o **ko-rozi** těchto materiálů na portálu Savvy Aviator je proto zajímavý i pro radioamatéry - čtěte [zde](#).

• Joseph, W3TTT, připravil jednoduchou [stránku](#), ze které vám javovská aplikace tempem 12 WPM (asi 60 znaků za minutu) odvysílá **zpravodajství Google telegraficky**;

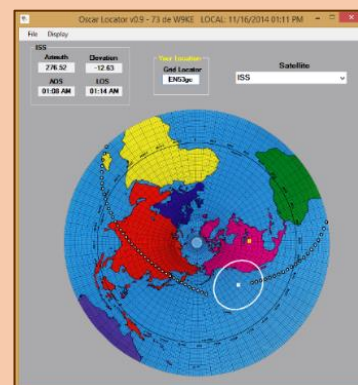


jde spíš o zábavný pokus, než o reálně užitečnou pomůcku. Za takovou i nadále považujeme stránky **Learn CW Online**, které díky Zdeňkovi, OK2IEN, [jsou i v češtině](#). Pro seriosní tvůrce pomůcek pro výuku telegrafie jsou velkou inspirací a pomocí [stránky Fabiana, DL1YFK](#). Pár stručných poznámek o tom, jak se naučit telegrafii, je i na [WEBu ČRK](#).

• Hezky zpracovaný (i když jistě ne vyčerpávající) přehled **radioamatérských aplikací pro chytré telefony** s operačním systémem Android i IOS najdete v [tomto čísle](#) West Mountain Radio Newsletteru.

• OSCAR Locator App

Tom, W9KE, připravil aplikaci pro Windows ke znázornění pozice (i) amatérských satelitů a jejich sledování. Ke stažení [zde](#). Na Tomově WEBu najdete řadu dalších programů a návodů pro práci s družicemi.



Dotazy mluvčímu Českého radioklubu

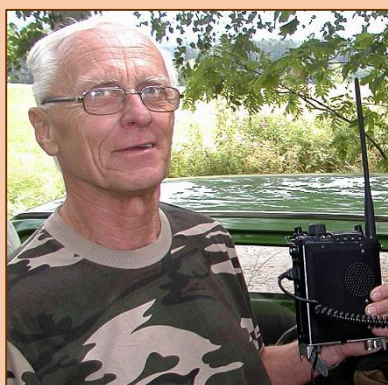
• **Otázka** (jedna z velmi mnoha došlých na toto téma): Dnes ve středu 05. listopadu jsem byl na QSL službě a také jsem mluvil s mluvčím ČRK - tajemníkem. A protože mně nedal uspokojivou odpověď, piši tedy celé radě ČRK. Dle smlouvy mezi ČRK a SRK vychází časopis Radioamatér. Tento má být distribuován dle této smlouvy do konce každého sudého měsíce, čili číslo 5 jsem měl dostat do konce října. Dnes je 5. listopadu a po časopisu ani vidu.



• **Odpověď**: Páté číslo časopisu **Radioamatér dostali čtenáři opožděně**, po 20. listopadu. Když začala prodleva vznikat, zeptali jsme se výkonného redaktora, Romana, OM3EI, na stav příprav časopisu. Roman nám 14. listopadu sdělil: „je v tlači a v úterok bude hotový. Sri za meškanie, mal som toho extrémne veľa (konferencia IARU, náš zjazd) a v tom strese sa mi ešte časť hotového čísla poškodila a musel som to robiť odznovu. Číslo 6 už vyjde v riadnom termíne.“ Tolik od Romana, **čtenářům se omlouváme, že na poslední číslo časopisu museli čekat**.

Smlouva pro případ zpoždění v dodávce pamatuje na finanční sankce, a ty budou uplatněny. I tak děkujeme uvážlivému čtenáři za poznámku v OK Listu: „Já to zatím jen prolístoval a nemyslím si, že by tam byla nějaká informace, která by i měsíc nepočkala. Víím, pořádek je pořádek, ale toto přeci není burzovní zpravodajství. A na horké aktuality je internet.“

Silent Keys



• Kolegové radioamatéři, oznamujeme vám smutnou zprávu, že z našich řad ve věku nedožitých 75 let minulý týden navždy odešel **Karel Běhounek, OK1AIJ**. Karel byl dlouholetým vedoucím operátorem chrudimského klubu OK1KCR. S velkým zaujetím se věnoval především QRP provozu, jak po stránce technické, tak i provozní. Byl nejen dlouholetým členem OK QRP klubu, ale také hlavním organizátorem tradičního QRP setkání radioamatérů v Chrudimi. Ačkoli se účastnil úspěšně mnoha radioamatérských závodů, svůj nejdůležitější závod - „závod o život“ - po náhlé, krátké nemoci prohrál. Snad se pouze přeladil na jiná pásma a je QRV dál v radioamatérském nebi. Kamile (to byla jeho přezdívka), navždy 73!



Ivan, OK1PI

• Ve věku 79 let zemřel **Jiří Staňka, OK2PKY**, z Brna. Jirka byl celoživotní nádražák a optimista. Zachovejte mu vzpomínku.

Josef, OK1ES



Něco z historie

Příznivcům Kalendária se omlouváme: František, OK1HH, je opět na cestách a připojené obrázky poslal čtenářům s dovětkem: „Jsem sice úplně OK a happy, ale v Kuala Lumpur, odkudžto čtenáře srdečně zdravím. Měli tu být též. Nic lepšího, než cestování, sex, pivo a rádio neexistuje!“ Co tam František dělá doopravdy, to si podle fotografií umíme snadno představit... Takže Kalendárium bude bohužel až v novém roce.



Líbí se vám náš bulletin? Vydání nových čísel oznamujeme v konferencích OK List a CRK Info. Bulletin může docházet přímo do vaší e-mailové schránky, pokud se přihlásíte do konference Bulletin CRK - podrobnosti zde. Starší čísla najdete na WEBU ČRK.

Máte zprávy celostátního či regionálního významu pro radioamatéry? Pošlete e-mail:

- Oldovi, OK1VUL, „crk at crk.cz“, se zprávami pro Radu ČRK a OK1RCR,
- Romanovi, OM3EI, „om3ei at stonline.sk“, se zprávami pro časopis Radioamatér,
- Honzovi, OK1NP, „ok1np at centrum.cz“, se zprávami pro WWW stránky ČRK,
- Honzovi, OK1XU, „ok1xu at crk.cz“, se zprávami pro Bulletin ČRK.

Tady všude je něco zajímavého...

WWW stránky ČRK	Fórum ČRK	Časopis Radioamatér	ČRK nabízí	Elektronické publikace ČRK
QSL služba ČRK	OK1RCR	Bulletin ČRK	OK-OM DX Contest	OL0HQ

Bulletin Českého radioklubu, ISSN: 1804-2287, vydává Český radioklub, zapsaný spolek, se sídlem v Praze 7, U Pergamenky 3, IČ 00551201. Vychází jedenkrát v měsíci. Redakce: Rada Českého radioklubu, grafická úprava: Jan Litomiský, OK1XU. Toto číslo vyšlo 5. prosince 2014.

• Rada Českého radioklubu přeje všem radioamatérům a jejich rodinám a přátelům pokojné vánoční svátky a pevné zdraví i mnoho štěstí v roce 2015!



Správný chlap Otakar Batlička

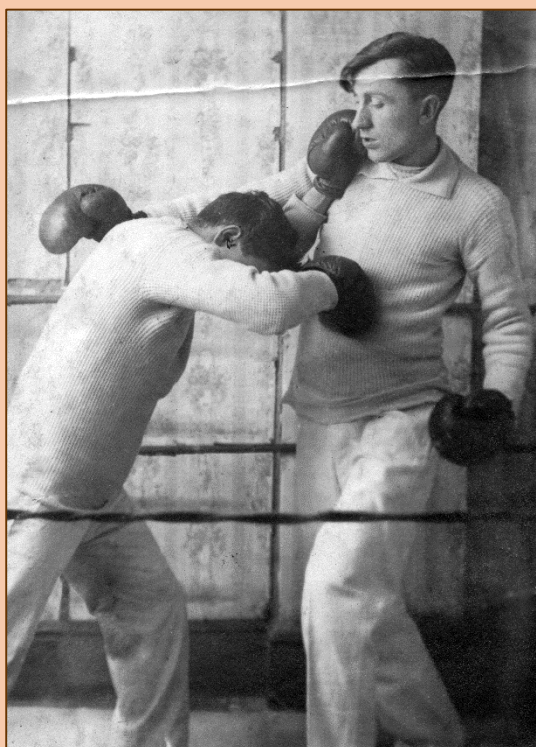
Pokud byl Otakar Batlička doposud někde vzpomínán a okolnosti jeho působení v oblasti literatury a odbojové činnosti publikovány, činili tak doposud především publicisté a žurnalisté. Historici, kteří z povahy své práce



musí volit věcný, strýzlivý a všech senzací zbavený postup, však téma Batličkovy odbojové činnosti nikdy podrobně nezkoumali. Hodnověrných svědků a klíčových dokumentů ubývalo, a kde není jedno ani druhé, vzniká prostor pro různé „senzační objevy“ - často pravdě velmi vzdálené. Takové „boření mýtů“ většinou neznamená nic jiného, než vytváření mýtů nových, mnohdy ještě falešnějších. A to je velká škoda - neboť v případě Otakara Batličky se jedná o výraznou osobnost moderních českých dějin. Jako ony, i jeho postava je naplněna vnitřní tragikou, směsí odhodlání, nadějí i trpkým osudem.

Příběh mladého Otakara

Narodil se 12. 3. 1895 v Praze na tehdejších Královských Vinohradech. Matka, Božena Batličková, rozená Franzová, zemřela, když mu byly necelé tři roky. Otec, Antonín Batlička, plynárenský úředník, se později znovu oženil s Marií Hanýskovou. Usadili se nejprve v Podskalské ulici v Praze II. V této části města Otakar ukončil obecnou a měšťanskou školu. Poté přešel do vinohradského reálného gymnázia v ulici Na Smetance. Přestože byl nadaný, v mládí se jevil jako nespoutaná, problémová osobnost. Měl potíže s prospěchem i s docházkou. S přísným otcem docházelo často k neshodám pramenícím z Otakarovy nezkrotnosti a temperamentu. Obojí uplatňoval v klukovských partách i v tom, že několikrát utekl z domova. Čím dál více se v něm projevoval tulák s dobrodružnou povahou a nepřekonatelnou touhou spatřit na vlastní oči svět. (Obrázky: Nahoře mladý světoběžník Batlička v Londýně. Dole Batličkova boxerská škola.)



9. 1. 1912 byl spolu s dvěma podobně založenými kamarády zadržán v Německu při pokusu dostat se na loď plující do Ameriky. Šupem byl poslán zpět. Ale vrata pražského vězení za sedmnáctiletým Otakarem nezapadla. Byl sice odsouzen ke třem měsícům žaláře, ale podmíněně. Vzápětí se však dopustil krádeže. Vnikl do bytu svého otce a odcizil mu větší finanční hotovost. Znovu bez rozloučení opustil domov, tentokrát s jakýmsi Josefem Archem - kamarádem z Ostravy. V Německu byl přijat jako pomocník v cirkusu Sarassani, který směřoval do Hamburku. Zde se jako plavčík nechal najmout na loď plující do Jižní Ameriky. Otakarovy začátky v Argentině bez znalosti španělštiny nebyly jednoduché. Na živobytí si přivydělával příležitostnou prací. Všechny významné dojmy, znásobené neobyčejnou fantazií a vypravěčským umě-

ním, bohatě uplatnil ve svých pozdějších literárních povídkách. (Obrázek: Rok 1925 - motocyklový závodník.)

V roce 1914 vypukla první světová válka. Jako občan Rakousko-Uherska se měl vrátit do Čech. Prvním parníkem Prinz Hohenzollern naštěstí neodplul, Britové jej potopili. Druhá loď Olaf - na kterou Otakar nastoupil - plula do Evropy pod neutrální norskou vlajkou, avšak náklad strategických surovin, které vezla, byl určen německému průmyslu. Olaf byl v Severním moři 12. 1. 1915 poslán ke dnu britským křižníkem Vivid. Jedním z mála zachráněných z ledové vody je právě Batlička. Britové s ním zpočátku jednají celkem zdvořile, ale když



zjistí, že použil falešných dokumentů, ihned jej transportují do zajateckého tábora na Isle of Man - ostrov v Irském moři. Péče o zajatce je však téměř nulová. Živí se všelijak. Přesto je Otakar 23. 11. 1915 přijat do služeb britské armády, kde se poprvé seznamuje i s radiotelegrafií...



U vzniku republiky

V závěru války se koncem října 1918 Batlička nakrátko objevuje v Praze. Hlásí se čs. úřadům. Nesrovnalosti s otcem jsou urovnány. V rámci branné povinnosti se hlásí jako dobrovolce na Slovensko a Těšinsko, avšak k jeho nasazení nedojde. Odjíždí znovu do ciziny, tentokrát prý do New Yorku, kde několik měsíců pracuje jako řidič metra. Trvale se usazuje ve vlasti až v lednu 1920. Dlouho se bude vzpomínat na jeho brilantní střelecké výkony. Například se bude tradovat, že když jednou seděl doma u okna a čistil pušku, mimoděk se podíval ven a spatřil dívčí tvář. Zamířil a střílel. Slečně, do jejíhož podpatku se trefil, se omlouval tak dlouho, až se seznámil s čtyřia-dvacetiletou úřednicí Červeného kříže z Plzně, slečnou Martou Špačkovou. Je to láska na první pohled, korunovaná 29. 4. 1920 sňatkem. Novomanželé nejdříve bydlí u Otakarova otce v kubistickém domě v Neklanově ulici č. 30/98 v Praze. Od 17. 8. 1922 získávají jednopokojový byt na rozhraní Nuslí a Vyšehradu, v tehdejší Sámově ulici v Praze XIV - Nuslích. (Obrázky: Členská průkazka pražského ústředí YMCA podepsaná ing. Václavem Havlem, otcem budoucího prezidenta České republiky, Batlička v uniformě zplnomocněného zástupce

Ministerstva národní obrany a československého odboru YMCA, průkaz člena Čs. obce střelecké)

Toulání pětadvacetiletého Batličky světem sice skončilo, ale bouřlivé mládí ještě v něm doznívá: vyučuje box, závodí na motorce, vyrábí čistící prášky, pojišťuje psy, a jako komparsista si občas zahraje v některém z českých filmů. I když výtečně střílí, jezdí na koni a ovládá několik jazyků, přesto hledá v následujících letech jen s obtížemi odpovídající zaměstnání. Posléze se uplatňuje jako tlumočnick v ústředí pražské YMCA, jejímž je dlouholetým členem, a dál neúspěšně hledá vhodné zaměstnání. Například u pražské policie. Krátkodobě se stává úředníkem dopravní společnosti Hambursko-americká linie, a od 1. 6. 1924 je obchodním vedoucím firmy Singer a spol. Jeho žádost o povolení k provádění cizinců po Praze je v roce 1927 zamítnuta. S poukazem na tříměsíční podmíněný trest z roku 1912, a především proto, že při projíždění Brandýsem nad Labem v červenci 1925 dostal za rychlou jízdu na motorce pokutu 20 Kč. Malost českých poměrů jej svazuje, ale nikdy zcela nespoutá.

Roku 1927 konečně získává trvalé zaměstnání. U Elektrických podniků hlavního města Prahy. Nemá maturitu. Proto nejprve jako dopravní zřízenec a pomocná síla, později jako výhybkář na Náměstí Republiky, a také jako průvodčí a řidič tramvají pankrácké a žižkovské vozovny.

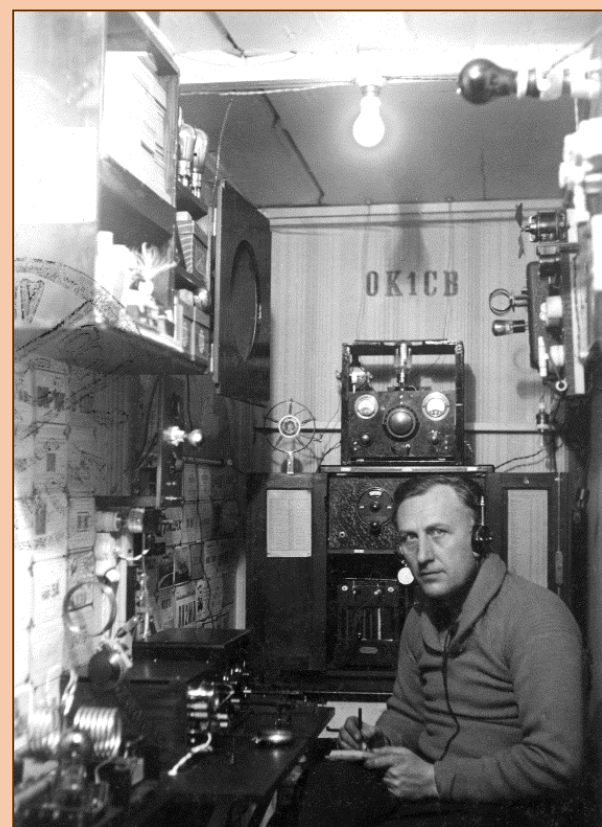
V létě téhož roku může konečně uplatnit svou znamenitou znalost angličtiny, němčiny a španělštiny. A to jako průvodce cizinců v okružním vyhlídkovém autokaru Elektrických podniků. Rovněž podává řadu vynálezů a zlepšovacích návrhů. Vyrobí žárovku s říditelnou svítivostí a navrhuje instalovat do tramvají mikrofony a reproduktory. (Obrázek: 29. duben 1920 - svatební snímek novomanželů Batličkoviých.)



Tulákem v éteru

Batličkovým hlavním zájmem se čím dál více stává radiotelegrafie. Ale začátky v československé amatérské radiotelegrafii jsou složité. Neexistují žádné kurzy a pro povolení k vysílání je nutno složit předepsanou zkoušku na Ministerstvu pošt a telegrafů. Ta podmiňuje vědomosti elektrotechniky na úrovni střední školy. Batlička svou houževnatostí a trpělivostí brzy překonává začátečnické potíže. Již v roce 1930 si pořizuje první radiostanici a používá volací značku OK1CB (OK = Československá republika, 1 = Čechy, CB = Otakar Batlička). (Obrázek: OK1CB, 26. 7. 1930.)

Ale až 3. března 1932 konečně získává koncesi k legálnímu provozování radioamatérské činnosti. Radiostanici má umístěnu v komoře svého bytu a každý večer, noc co noc, „loví“ v éteru. Během 270 provozních hodin dosahuje spojení s tisícovkou amatérských stanic všech světadílů. Stává se jedním z průkopníků československého radioamatérského vysílání, které právě v té době zaznamenává mohutný rozvoj. Své zálibě věnuje veškerý volný čas. Morseovka se stává jeho denní řečí i četbou. Opět se toulá světem - tentokrát za pomoci rádiových vln. Politicky je organizován v Československé straně národněsocialistické. Má sociální citění - tragédie horníků v zavalených dolech jej dojmají a proto jim chce poskytnout komunikační přístroj k usnadnění záchranných prací. Několik měsíců usilovně pracuje na konstrukci malého krátkovlnného vysílače-přijímače, kterým má být umožněno radiové spojení. 15. 2. 1934 se svolením vedení Pražské železářské společnosti provádí se svým přístrojem za pomoci důlních inženýrů první pokusné vysílání na dole Mayrau ve Vinařicích u Kladna. Je také



prvním, kdo se v Československu o něco takového snaží. A opět vzbuzuje zaslouženou pozornost československých sdělovacích prostředků. (Obrázek: Lovecký snímek.)

Batlička je vyzván Nuselským klubem radioamatérů, aby pro posluchače krátkovlnného

kurzu přednášel o radiotelegrafii. Má o čem hovořit a umí to. Svým entuziasmem získává pro amatérské vysílání řadu mladých lidí. 24. 10. 1936 přednáší na téma „Radioamatéři pro obranu státu“...

Ve druhé polovině třicátých let československá zpravodajská služba odhaluje případy vojenské zrady, špionáže. Ve snaze proniknout do německých politických a vojenských kruhů buduje v českém pohraničí i v samotné Říši agenturní síť a nasazuje vhodné agenty k navazování kontaktů s německými antinacisty i emigranty. Podle některých intencí Otakar Batlička jako důvěrník ofenzivní sekce 2. oddělení hlavního štábu čs. armády uskutečňuje několik cest do Německa. V Berlíně má kontakty s jistou paní Margarete della Reder - majitelkou továrny vyrábějící výsuvné antény pro wehrmacht. (Obrázek: OK1CB v roce 1934.)



Rozhodnutí konference Německa, Itálie, Francie a Velké Británie v Mnichově v září 1938, kterým je nařízeno odstoupit pohraniční území Německu, láme Československu páteř. Jen těžko se lidé probírají z těžkého šoku.

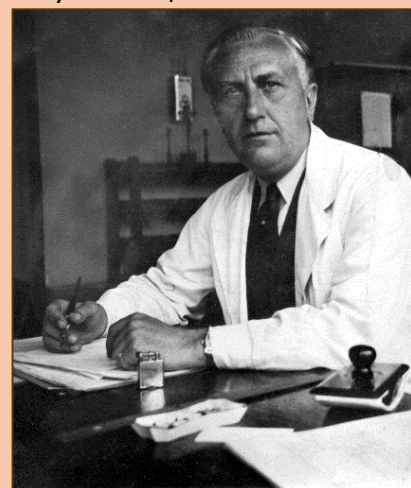
Pro radioamatéry znamenají navíc tyto události zrušení koncesí a zabavení vysílačů. Definitivní tečku za události na jejich vrácení způsobí poté okupace českých zemí a zahájení druhé světové války.

Voláme Hurst... voláme Hurst...

V životě Batličky dochází ke klíčové události. Devětadvacetiletý dr. Karel Bureš, novopečený odpovědný redaktor časopisu Mladý hlasatel, hledá schopného autora povídek. Přítel Jan Hrdlička z recepce pražské YMCA a také vedoucí rádiového klubu Mladého hlasatele ing. Emil Jirát mu doporučují jakéhosi Batličku - „náruživého radioamatéra, co žil v mládí život dobrodruha, zcestoval svět a je dobrým řečníkem a skvělým vypravěčem.“ (Obrázek: Rok 1933. Do tajů radiotelegrafie Batlička zasněhuje i svého dvanáctiletého synovce Jaroslava Joklíka. ČAV mu přidělil RP číslo OK RP 396. Chlapec se stává nejmladším radiotelegrafistou v tehdejší Československu. Na snímku Joklík u Batličkovy radiostanice.)



Jednoho dne se v redakci Mladého hlasatele na Václavském náměstí č. 42 ocitá mohutný a charismatický člověk tmavomodrých očí, výrazného nosu. Je tetovaný na levé ruce, má širokou bradu a energická ústa. Žádný mladík, ale mírně obézní prošedivělý muž trpící chronickou rýmou a žaludečními vředy. Dr. Bureš intuitivně vycítí, že tato osoba patří k těm výjimečným lidem, kteří disponují neuvěřitelnou energií, spoustou nápadů, vezmou do ruky tužku a zjistí, že tužka píše sama. Dr. Bureš šťastnou náhodou ulovil velkou a dosud zcela neznámou literární rybu. Batličkovy povídky mají vždy dobrý styl, věcnost i překvapivou pointu. Jsou zčásti autobiografické, i když volně fabulované. Přesvědčují čtenáře, že autor vše sám prožil nebo viděl na vlastní oči. Napíše jich téměř dvě stovky, ale některé náměty zůstanou nenapsány, zůstane osnova, či jen úryvek vyprávěného děje. (Obrázek: Jako koncipient Elektrických podniků v Praze.)



Spisovatel Jaroslav Foglar-Jestřáb kdysi autorovi tohoto článku řekl: „Byla to doba blížícího se válečného konfliktu. Všude kolem nás šlo přímo nahmátnout hlubokou stísněnost a nemohoucnost. O to více jsme si



v redakci rádi povídali s vedoucím rádiového klubu Mladého hlasatele ing. Jirátem, jenž nás inspiroval veselými slovními výrazy typu: „himbajs, plantážník nečesaný“ atd. Zkrátka měl instinkt pro různé slovní hříčky. Jirát osobně přivedl do redakce svého vzdáleného příbuzného, jehož vypravování nás téměř šokovalo. Protože jsme tenkrát usilovali, aby se náš časopis Mladý hlasatel stal moderním a svým zaměřením všestranným časopisem pro děti a mládež, vyzvali jsme tohoto člověka, jenž se představil jako Otakar Batlička, ke spolupráci v psaní krátkých napínavých povídek. (Obrázek: Časopis Pražský ilustrovaný zpravodaj číslo 43/1933 přináší mj. i tento snímek Batličkovy ruky.) Pouze s jednou záležitostí to bylo slabší - nebyl školený literát, byl vypravěč. Povídky, zejména zpočátku, byly polotovarem, který dr. Bureš, a někdy i já, jsme museli upravovat do publikovatelné

podoby. Batlička to ovšem věděl a souhlasil s tím. Vzpomínám, že texty nosil na nezvykle starobylém konceptním papíru, psané strojem se zvláštním sklonem písma. Stroj byl rovněž snad jeho výrobkem." Bezmála tříletá spolupráce začíná prakticky třináctým číslem čtvrtého ročníku Mladého hlasatele z 28. 1. 1939, kdy vychází jeho první povídka *Voláme Hurst... voláme Hurst...* Vedle Foglarových Rychlých šípů také Batlička jako autor uchvacuje mládež středního školního věku a vytváří onoho neopakovatelného ducha a zvláštní image časopisu. Někdy vychází v jediném čísle dvě povídky najednou a jednou vyšly v jediném čísle dokonce tři povídky, příběh *Sázka v klubu AGS* tvoří třináctidílný seriál. V Mladém hlasateli navíc vychází i Batličkova vkládaná novela *Rájem i peklem*. Jeho literární práce zaujmou skvělou kresbou hrdinů, vykresleným prostředím exotických krajů, napětím a nečekanými závěry. A rovněž jistým českým patriotismem.

V září 1939 začíná druhá světová válka. Protektorátem prostupuje dusné temno. Český národ je zotročován, příslušníci první garnitury vojenské odbojové organizace Obrana národa jsou zatýkáni a vražděni. Co může být horšího! S některými se zatčených důstojníků se Batlička osobně zná: štábní kapitán Karel Divina, ing. Jan Budík, rotmistr František Franěk.

I Batlička pevně věří a toužebně si přeje vojenskou porážku Němců. „Když jde o čest národa, je lepší jednat

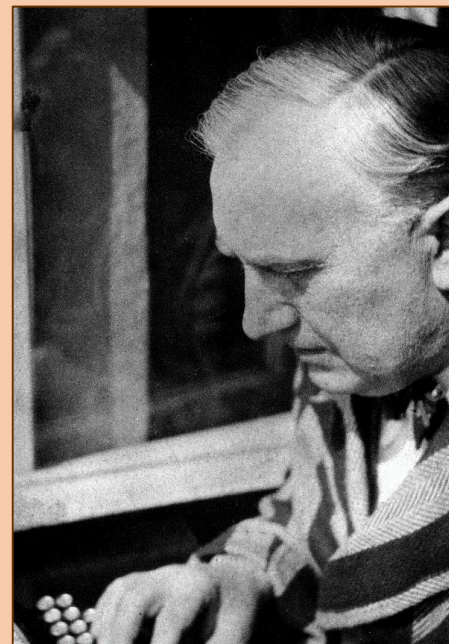
a přitom se třeba i zmýlit - než nedělat nic!" Jenže kam Němci vstoupí, všude vítězí... Zatím! Je třeba uklidnit nervy, srovnat myšlenky. Batlička relaxuje chytáním ryb. Přestože kdysi odsuzoval rybařství jako zbytečnou ztrátu času, tento sport si nyní doslova oblíbil. Na vyšehradské plovárně si najal loďku a loví na Vltavě... (Obrázek: QSL lístek z roku 1932, dnes ve sbírce [španělského radioamatéra.](#))

Tanec na stožáru

Povídek autorizovaných v Mladém

hlasateli Otakarem Batličkou vyšlo doposud celkem 118. Časopis ale existuje jen do května 1941, kdy 39. číslo včetně Batličkovy povídky je sice vysázeno, ale zákazem nacistických okupačních úřadů již nevyjde.

Díky Mladému hlasateli se Batlička zná s dr. Janem Fischerem - ilustrátorem Foglarových Rychlých šípů. Ten jej seznamuje s ing. dr. Vladimírem Hrubanem - zástupcem šéfredaktora Českého slova, jenž má v Melantrichu na starost sportovní rubriku. Jsou to muži s osudovou přitažlivostí. Nikdy nemají od slov daleko k činům. Patří k těm nenápadným a neokázalým dělníkům české rezistence, kteří drobnou a neustálou prací proti okupantům zachraňují pošramocenou národní čest. V době, kdy se gestapo mylně domnívalo, že dalo smrtící ránu ilegálnímu časopisu *V boj*, přichází Hruban, aby veškerý svůj elán a schopnosti zasvětil čs. odboji. Vydává sám ještě několik čísel a také pokračuje s vydáváním ilegální edice Řetěz. Prostřednictvím akademického malíře majora Emanuela Pryla - Batličkova bývalého spolužáka, jenž pod přezdívkou „Tiki“ ilustruje v Hlasateli některé jeho povídky, se Batlička stává členem odbojové skupiny. Ta se vytváří z ilegálních pracovníků bývalého Památníku osvobození na Žižkově a patří k široce rozvětveným složkám vojenské organizace Obrana národa. Jejimi členy jsou převážně bývalí důstojníci československé armády. Má úzké kontakty na centrální odbojové organizace, např. Politické ústředí a později i na ÚVOD, např. na jinonickou odbojovou skupinu (radiostanice SPARTA Ic.) orientovanou na 2. zpravodajské oddělení Ministerstva národní obrany v Londýně. (Obrázek: U psacího stroje, údajně vlastní výroby.)



Odbojovou skupinu, k níž patří Batlička, vede bývalý československý důstojník major ing. Vladimír Ellner. Ten soustřeďuje zprávy a připravuje texty depeší. Prostřednictvím bývalého majora letectva RNDr. Josefa Jedličky, jenž působí zpravodajsky ve prospěch SSSR, je udržováno spojení s Moskvou. Šifrovací klíč, jehož základem je kniha Vojtěcha Martínka *Než se kořeny uchytí*, včetně dvou rádiových kompletů s kódovým označením JACK a MAGDA, již dříve dodal tajemník generálního konzulátu SSSR v Praze Leonid A. Mochov - rezident sovětské rozvědky. Volací znak je FKX a poslední písmeno (X) se

mění podle krycího jména operátora. Vysílá se na vlně 47 m, mj. z půdního ateliéru akad. malíře mjr.

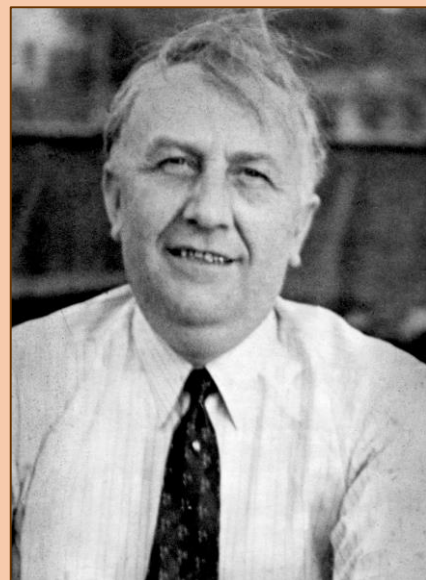


Emanuela Pryla (dnes Praha-Smíchov, Pecháčkova 13). *(Obrázek: Batlička, patrně v roce 1936.)*

Do skupiny patří rovněž manželé František a Olga Vojáčkovi. Americké radio-
stanice JACK a MAGDA (s rusky psaným návodem) se dočasně pohybují i mimo
Prahu - např. na Kutnohorsku, kde do ilegální sítě je zapojeno i několik býva-
lých členů Junáka. Stanici obsluhuje především Vladimír Chyba. V sudé dny
používá značky HA + jedno volitelné písmeno, v liché dny YU + volitelné pís-
meno a vlnových délek 48, 61 nebo 65 metrů. Sovětská stanice FKX odpovídá
na vlně 46 nebo 53 metrů. Druhý
radiotelegrafista, Jindřich Fröde, má k dis-
pozici krystaly 5347 kHz a 4618 kHz. Jeho
volací značka je v sudých dnech IR +
volitelné písmeno, v lichých IO + volitelné
písmeno. Vlnové délky sovětské stanice FKX
zůstávají stejné. Při vysílání pomáhá
Bohumil Bachura, jindy Otakar Batlička,
jenž vystupuje pod krycím jménem

Svoboda. Radiostanice často mění místa vysílání i frekvence. Prostřednic-
tvím Antonína Němečka - frátera Emauzského kláštera - i z prostoru tohoto
areálu. Jen od července do září 1941 Chybova radiostanice má se sovět-
skou stranou nejméně devět relací. Vzduchem letí řada čísel nedávajících
nezasvěceným žádný smysl. V nekonečném éteru jim naslouchá nejen
Moskva, ale i německá odposlouchávací služba... *(Obrázek: V období
před zatčením.)*

Září 1941. Dr. Vladimír Hruban a Otakar Batlička realizují spolu s dalšími



nápad Zdeňka hraběte B. Dohalského -
bojkotovat protektorátní tisk. I tento demon-
strativní akt odporu má posloužit jako lakmu-
sový papírek, vyvolat ohlas v zahraničí.
Úspěch je překvapující: na stáncích zbyly hory
novin. Přesto na ocelově šedé obloze Protek-
torátu Čechy a Morava se kupí čím dál větší
tmavá mračna - zvedá se vítr, ženoucí oblaka
prachu... Ilegalisté dobře vědí, že čím větší je
okruh nositelů tajemství, tím menší existuje
naděje, že nedojde k jejich prozrazení. Každý
si je vědom, že v této činnosti bývá omyl velmi
drahý. Stačí jedno malé selhání a všechno se
hroutlí.

Sobota 27. 9. 1941. Jmenováním Heydricha
zastupujícím říšským protektorem v Čechách a
na Moravě Adolf Hitler radikálně mění dosa-
vadní kurz protektorátní politiky. 28. 9. 1941
je vyhlášeno stanné právo. *(Obrázek: Při od-
halení Batličkovy pamětní desky v roce 1946
hovoří mjr. Pryl, Batličkův kolega z odbojové
skupiny, jenž přežil věznění v Mauthausenu.)*



Po katastrofálním zatýkání v řadách jionické skupiny, zaměřené goniometrickými vozy nacistické odposlou-
chávací služby, zasahuje pražská řídicí úřadovna gestapa znovu 8. a 9. 10. 1941. Jsou náhle zatčeni mjr. Josef
Jedlička s manželkou, krejčí Václav Jelínek, Josef Rozum, prof. Radim Nováček, prof. dr. František Ulrich,
manželé Vojáčkovi a rovněž dlouho hledaný plukovník generálního štábu Josef Churavý. Následně je dopa-
dono ještě několik dalších Jedličkových spolupracovníků: Chyba, Fröde, Ellner, Pryl. Gestapo zajišťuje radio-
komplety. Navíc již zná i šifrovací klíč. Rozluštilo zachycené depeše a těží z nich.

Jako jeden z posledních ze skupiny se v úterý 14. 10. 1941 časně ráno při odchodu do zaměstnání dostává
do spárů gestapa i Batlička. Zatčení jsou vyslýcháni schopnými - vlastně všeho schopnými - vyšetřovateli
z kontrarozvědného III. oddělení v čele s Wilhelmem Schultzem. Z výpovědí některých vězňů, z rozluštěných

depeší gestapáci již znají leccos. Batličkovo zapírání je v tomto směru jen marným gestem. Má za následek, že již při prvním výslechu v Petschkově paláci je tak surově zbit, že po převozu do pankrácké věznice leží

téměř dva dny v bezvědomí. Ne všichni ze zatčených jsou však z tak tvrdého těsta, jako on...

Po ukončení vyšetřování celého případu následuje věznění v Malé pevnosti Terezín. Člověk bez víry je zde jen ubohým vrakem. Nemá víry v nic, většinou ztrácí mravní základnu. Tato věznice gestapa je královstvím velitele Heinricha Jöckela zvaného „Pind'a“ a terezínských dozorců Antona Mallotha, Herberta Mendeho, Stephana Rojka, Kurta Wachholze a dalších. Každý z těchto zločinců se snaží vyniknout krutou vynalézavostí a aktivitou v násilnostech vymyšlených jednak pro utužení vězeňského režimu, ale i pro své vlastní „potěšení“. Batlička je 19. 1. 1942, spolu s dalšími, v nepřítomnosti a tajným verdiktem odsouzen stanným soudem k trestu smrti.

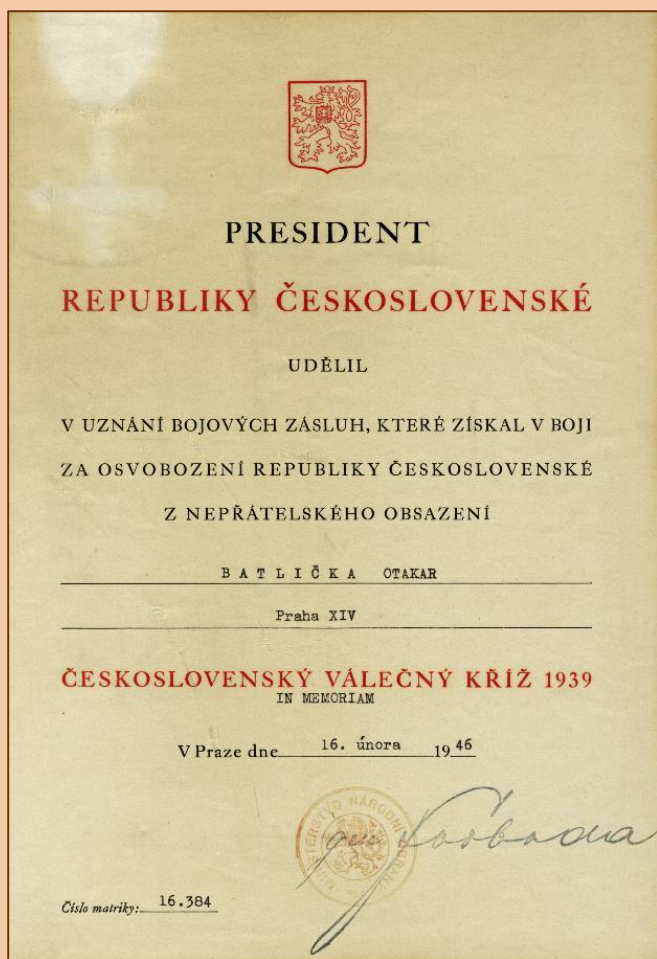
Mauthausen - tábor ztracených

V noci na 6. 2. 1942 se z nádraží v Bohušovicích nad Ohří vydává na cestu vlak s transportem čtyř set českých vězňů. Do Mauthausenu - koncentračního tábora III. stupně, nejhoršího z koncentračních táborů. Proti tomu, co se zde děje, je peklo v Batličkových povídkách úplným rájem. Vězňové jakoby se ocitli v některém z pater Dantova pekla. Tmavé a ponuré novogotické vstupní prostory by se spíše hodily jako kulisa filmového hororu. V každém národě existují vrazi, zločinci, ale zde zločinci vládnou. Existují jen dvě kategorie lidí: otrokáři a otroci, zabijáci a zabíjení. Vše je vypočítáno k vytváření neustálého stresu, k vědomí naprosté

bezprávnosti, nemohoucnosti, a k nejrychlejšímu fyzickému a duševnímu zničení člověka. Příchozím vězňům se dostává náležitý „uvítání“. Na sněhu u zdi zůstává ležet několik nehybných těl. Po koupeli vyvolávají jména. Mezi nimi i Batličkovo. Může si ponechat pouze spodní prádlo! Pak jej poklusem naženou do promrzlé cely táborového bunkru.

Je pátek 13. 2. 1942. Esesáckí dozorcí s kovovými smrtihlavy na čepicích vyvolávají česká jména. Odsouzenci jsou postupně přiváděni do zvláštní místnosti vyzdobené budovatelskými plakáty a veselými obrázky. Rádio vyhrává německé šlágry. Neobvykle hlasitě. Není to ani přízrak, ani sen - nejde o výsměch, ani výraz ohleduplnosti, ale čistě vypočítaný účelový záměr. Je to součást scénáře a nordické lsti. Aby přiváděný vězeň nečinil potíže a do poslední chvíle žil v iluzi, že jde o lékařskou prohlídku. Táborový lékař, šestačtyřicetiletý Erhard Krebsbach, je se svými „asistenty“ připraven. Dva mladí esesáci vlečou první oběť spoutanou ocelovými pouty. Krebsbach v bílém plášti bere do rukou injekci... (Obrázek: Patrně poslední společný snímek manželů Batličkových.)

Radiotelegrafista František Chyba z Prahy-Radotína umírá v 15.10 hodin. V 15.13 hodin je popraven druhý radiotelegrafista, Jindřich Fröde z Přelouče. V pořadí třetí obětí je Otakar Batlička! Ještě před několika měsíci mohutná postava. Nyní zde místo silného muže leží bezmála lidská troska. Umírá v 15.16 hodin. Němečtí lékaři se stopkami v rukou s „vědeckým zájmem“ pečlivě sledují a písemně zaznamenávají smrtelný zápas umírajících. Za další tři minuty vydechne naposledy zahradník Jaroslav Toufar, poté klempíř a ukrývatel doc. Krajiny a mjr. Jedličky Josef Rozum z Prahy-Bubenče. V 15.25 hodin je usmrčen student Miroslav Prokop z Prahy-Jinonic. V 15.28 hodin zemřel náruživý tramp z osady Silver Foxes radiotelegrafista Jiří Řanda z Prahy-Holešovic, po něm ing. Jaroslav Kleiner. Jeho manželka Antonie (budoucí poslankyně a vězenkyně komunistického režimu), ostatně jako další ženy těchto mužů, je odvečena do koncentračního tábora Ravensbrück. V 15.34 hodin umírá Antonín Springer - čalounický mistr



v dílnách barrandovských filmových ateliérů. Z jeho domku v Praze-Hlubočepích vysílala radiostanice SPARTA Ic. Poté esesáci přivádí Ludvíka Stříbrského. Posledním, jedenáctým popraveným Čechem je v 15.40 hodin univerzitní profesor Radim Nováček, jenž spolu s doc. Krajinou vybudoval první fungující radiospojení zaměřené na Londýn.

Všech jedenáct obětí bylo za značných bolestí postupně usmrceno benzinovou injekcí do srdeční krajiny - přesně v tříminutových intervalech - „Pünktlich ist pünktlich“.

Bude následovat alespoň důstojný pohřeb? K smíchu! Krematoriu se zde říká „pekárna“ a popel obětí bývá vynášen v sudech a zcela nepietně sypán z náspu mimo tábor.

Pro úplnost zbývá dodat, že 26. 2. 1942 ředitelství české protektorátní policie, oddělení Pres B, splňuje příkaz pražského gestapa a paní Martě Batličkové doručuje úmrtní list manžela. Jako příčina smrti je uvedena nemoc - tyfus... Kromě Batličkova pečatního prstenu a několika drobností jí úředník gestapa za nemalý finanční poplatek předává i plátěný pytlík obsahující údajný Otakarův popel... Vdova ho uloží do Batličkova rodinného hrobu na Vinohradském hřbitově.

Na adresu Batličky přichází česky psaný dopis (obrázek). Je datovaný 2. 2. 1942 a napsal jej neznámý říšský

vojín jménem Otto Schrader. Vyjadřuje upřímnou prosbu, zda by jej Batlička jako jeden z nejznámějších radioamatérů nemohl zasvětit do tajů radiotelegrafie... Začínající německý radioamatér přeci nemůže tušit, že jeho vlastní soukmenovci Otakara Batličku mezitím popravili...

Čest Batličkově památce. Správnému chlapovi, jenž ve svém poměrně krátkém životě prožil mnoho životů. Díky exotickým příběhům plným napětí, odvahy a dobrodružství v mnohých z nás po něm zbyla jistá nostalgie.

Jaroslav Čvančara

Tento text pana Jaroslava Čvančary, známého a oblíbeného historika a publicisty, byl

*již v minulosti zveřejněn. Upozornil nás na něj Láďa, OK1LV, a zalíbil se nám tak, že jsme požádali o dovolení přetisknout ho v Bulletinu ČRK. Pan Čvančara laskavě souhlasil a poskytl nám i původní podklady - **za obojí upřímně děkujeme**, stejně tak i za fotografie z archivu paní Dagmar Tomanové-Joklíkové a pana Čvančary*

samotného, které nám umožnily představit řadu snímků, které v radioamatérském tisku dosud nebyly uvedeny. Za inspiraci a pomoc při zpracování článku děkujeme Lacoovi, OK1AD.

Vedle textů Jožky, OK1YG, v časopisu Amatérské rádio a v knize [Za tajemstvím éteru](#) doporučujeme zájemcům o osudy Otakara Batličky ke zhlédnutí dokument České televize z roku 2001: Otakar Batlička - Mýtus nebo skutečnost? - je [zde](#). Stručné údaje najdeme ve [Wikipedii](#). K problematice rádiového spojení odbojových skupin a zpravodajských služeb napsal Josef, OK1PD, zasvěcené texty, které najdete na WEBu ČRK: [Analýza agenturního rádiového spojení se stanicí Libuše](#) a [Rádiové spojení zpravodajských služeb](#). Ozřejmují okolnosti, které tehdy vedly k rychlému odhalení radiostanic odbojových skupin německým Funkabwehrem. Ti, kdo by rádi četli Batličkovy povídky, mohou využít nabídku klasických i elektronických [knih](#), případně hledat v antikvariátech.

