



BULLETIN

ČESKÉHO RADIOKLUBU
ELEKTRONICKÝ MĚSÍČNÍK PRO RADIOAMATÉRY

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



ISSN 1804-2287

Číslo 4/2012

Minulý měsíc v ČRK, v IARU a ve světě

• Životní jubilea v květnu

OK1AG, OK1AL, OK1CAF, OK1CBI, OK1DCI, OK1DEK, OK1DGI, OK1DJD, OK1DN, OK1FAY, OK1GV, OK1JC, OK1JSI, OK2OG, OK1INF, OK1JKU, OK1LAH, OK1MJW, OK1NJA, OK1NR, OK1PA, OK1SF, OK1VPM, OK1WFE, OK1XJ, OK2DAS, OK2DEY, OK2HJD, OK2HSB, OK2JK, OK2JNB, OK2MJY, OK2MZH, OK2PVD, OK2RU, OK2UVR, OK2ZZJ, OK3WW, OK5AD a OK8DD.

Srdečně blahopřejeme!

• Český radioklub se i letos chystá do Friedrichshafenu

- loňský stánek vidíte na snímku. Přijedete také?

• Členské příspěvky ČRK pro rok 2012

Při kontrole plateb členských příspěvků na rok 2012 bylo zjištěno, že někteří členové nemají v databázi ČRK zanesenu platbu. 17. dubna byl rozeslán připomínkový dopis. To mělo několik ohlasů:

- Platba byla provedena (většinou přes členský radioklub), zanesena do databáze jako platba radioklubu, ale nebyla rozepsána na jednotlivé členy. Tímto bych se chtěla všem amatérům, kterých se to týká, omluvit. V několika případech byla platba provedena z účtu a pod variabilním symbolem, který nebylo možné identifikovat. Platby byly do databáze zadány a všem členům bylo posláno 2. číslo Radioamatéra.
- Platba byla provedena, ovšem na účet Ham Radia Print (redakce Radioamatéra). Platby budou převedeny na účet ČRK, a tím bude pokračovat členství v ČRK.

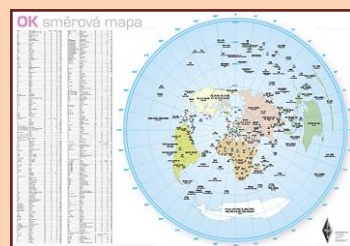
Někteří členové si fakt, že ještě nezaplatili členský poplatek, uvědomili až po obdržení připomínkového dopisu. Většina z nich už příspěvky zaplatila. Děkujeme.

- Rada ČRK rozhodla ukončit prodej **radioamatérských map**, které má v nabídce (<http://www.crk.cz/CZ/BOOKC>), a mapy **věnovat za odvoz členským radioklubům ČRK**. Zájemci se mohou do konce května domluvit s ing. Rumplovou, tajemnicí ČRK (<http://www.crk.cz/CZ/KONTAKTYC>).



• Ocenění pro radioamatéry

Setkání v Holicích je v posledních letech příležitostí, kdy Český radioklub oceňuje pomoc jednotlivců i týmů radioamatérské komunity v OK. Podrobnosti najdete na naší WWW stránce [Český radioklub děkuje](#). Rozhlédněte se po svém okolí: je mezi námi spousta těch, kdo nenápadnou letitou prací přispěli zaujetí nových zájemců o HAM Radio, provozu místního převaděče či nódu PR, chodu radioklubu, zájmového radiotechnického kroužku, oddílu Junáka... Vaše [návrhy](#) na ocenění pracovitých kolegů uvítá Rada ČRK do konce května.



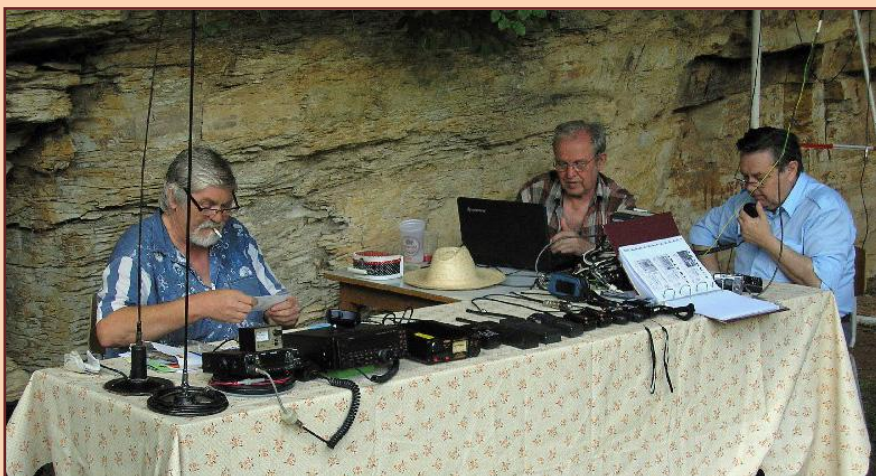
• Veřejné konzultace ČTÚ

Připravovaná opatření vystavuje Český telekomunikační úřad povinně na své elektronické úřední desce k [veřejným konzultacím](#). Stalo se tak i v případě návrhu na vyhlášení všeobecného oprávnění pro pásmo 10 GHz (tamtéž, zpráva ze 4. 5. 2012), který se samozřejmě silně dotýká radioamatérů. ČRK k tomu připravil a odeslal odpovídající připomínky, vážíme si i reakce [dalších radioamatérů](#). Upozorňujeme, že pro veřejné konzultace stanovil ČTÚ [pravidla](#), v nichž pro připomínky zasílané v listinné podobě požaduje použití formuláře uvedeného v příloze pravidel. Často radioamatéři naráží na silné komerční zájmy spojené s užíváním kmitočtového spektra, už proto je dobré neposkytnout formální záminky k nepřihlídnutí k jejich připomínkám, a na náležitosti formuláře nezapomínat.



• INFO z ČTÚ

Paní ing. Švachoučková, která v současnosti vyřizuje radioamatérskou agendu na Českém telekomunikačním úřadu, píše: *Ráda bych požádala radioamatéry, aby neposílali žádosti, dokud neuhradí správní poplatky. Vznikají pak zbytečné komplikace pro nás i pro ně. Děkuji. Ing. Olga Švachoučková, ČTÚ - odbor správy kmitočtového spektra*



• Kolegové z Dobrušky se činí

Z Radioklubu OK1KQI v Dobrušce nám píše, že se letos 1. června připravují na Den bezpečnostních a záchranných složek IZS, který město pořádá, byli na něm i [minulý rok](#), navíc navštívili [Dětský den v Cháborech](#), a letos přijedou zas na jinou akci pro děti v okolí Dobrušky... Podívejte se na jejich [WEB](#) (odkud jsme převzali i ilustrační foto). V Dobrušce určitě neplatí ono lenivé *Sedávej panenku v koutě, budeš-li hodná, najdou tě...*

• 10. května 2012 proběhlo v Pardubicích v DDM Alfa **krajské kolo soutěže dětí a mládeže v radioelektronice**. Soutěž pod záštitou ČRK uspořádal ve spolupráci s DDM radioklub OK1KCI. V kategorii Ž1 zvítězil Robin Kolakowsky, v kategorii Ž2 Denis Mackerle. Poděkování patří ČRK, DDM Alfa Pardubice a společnosti MEDORO s.r.o. za jejich podporu. **Ondra, OK1CDJ**

• Sešli se nejlepší mladí elektronici kraje

Opět po roce se za výborné organizace Střediska volného času FOKUS a klubové vysílací stanice radioamatérů OK2KYZ sešli postupující z okresních kol, tedy mladí radiotechnici, vyznávající v mimoškolní činnosti praktický zájem o elektroniku, která je všude kolem nás. Sešlo se jich více než 30. Tradičně se řídili pravidly ČRK a předvedli porotě své dovezené výrobky s příslušnou dokumentací a popisy. Ty byly vystaveny a byly tím i inspirací pro ostatní soutěžící. Soutěž započala proovrkou teoretických znalostí formou testů. Již zde se pole závodníků dělilo na dobré a lepší. Další částí pak byla stavba zadaného výrobku. Zde tradičně prokazují praktické návyky získané v domácích kroužcích v DDM a SVČ - rozmístění součástek, letování, úprava a hlavně funkčnost. Mezitím porota ohodnotila dovezené výrobky. Ze tří částí soutěže pak vzešly výsledky. Na republikovou soutěž do Hradce Králové se nominovali Lukáš Herudek z Opavy, Robin Palouš a Ondřej Štěpán z Nového Jičína. Tyto soutěže připravují mladé závodníky pro budoucí návštěvu středních škol a třeba i učilišť. A zkušenost praví, že jsou vždy mezi velmi dobrými solidně připravenými jak vědomostmi, tak i zručností v sestavování různých přístrojů a jejich obsluze. Delegace našeho kraje v nejvyšších soutěžích již léta obsazuje první místo. Věříme, že tomu bude i tentokrát.



František, OK2LF

• Omluva

Omlouváme se zájemcům o výsledky OK CW závodu 2011 a zároveň děkujeme za upozornění, že nejsou dostupné. Výsledky jsme zveřejnili jako předběžné, a díky informačnímu šumu uvnitř Rady ČRK jsme opomenuli uvést je jako definitivní. Najdete je [zde](#). Omlouváme se i těm, kdo ještě nedostali diplom za soutěže pořádané ČRK na KV - obdrží je během příštího měsíce. Při tisku těchto diplomů bylo omylem

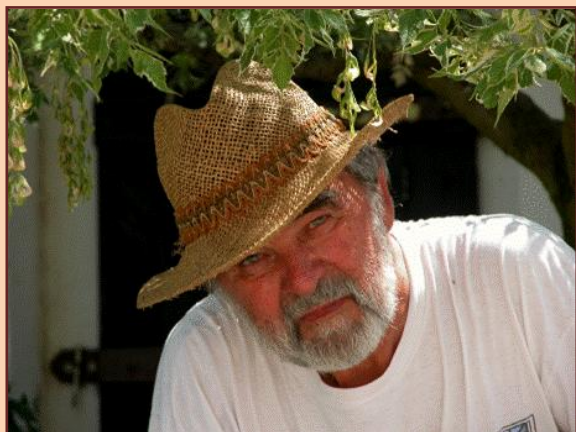
vytištěno špatné datum. Pokud vám schází nějaký diplom, prosím, kontaktujte mne na adresu ok1cf@atlas.cz. Budu se snažit věc v krátké době dát do pořádku.

Karel, OK1CF

• OK1GW SK

Je to jen pár měsíců, co jsme čtenářům bulletinu připomenuli jeho osmdesátiny. Dnes oznamujeme velmi smutnou zprávu, že naše řady náhle opustil **Dr. Antonín Glanc, OK1GW**, první prezident polistopadového Československého radioklubu. Rozloučení se zesnulým se konalo v pondělí 14. května v kostele Všech svatých v Libochovicích.

Karel, OK1CF



• Silent key OK2QR, Ruda Štajgl z Napajedel

Narodil se v roce 1928. Vyučil se elektrikářem u fy Baťa ve Zlíně. Odchovanec Baťovy školy práce. Ta mu dala nejen vysoké odborné znalosti, vštípila mu morálku založenou na poctivosti, pracovitosti, vytrvalosti a čestnosti. Škola také poskytla Rudovi solidní jazykovou přípravu. Ta se mu později hodila k radioamatérskému vysílání.

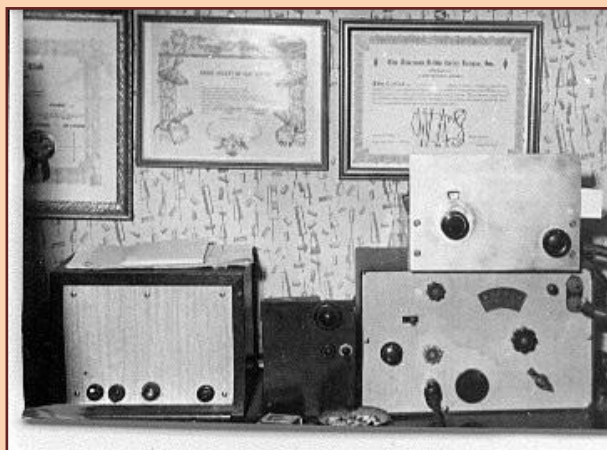
Po absolvování základní vojenské služby je zaměstnán na dlouhovlnném rozhlasovém vysílači Topolná. Získává koncesi s volačkou OK2QR. Nadchne se pro KV DXy. Udržuje

velmi čilou písemnou korespondenci se špičkou našich DX-manů: „Emanem“ - Vladimírem, OK1SV, Karlem, OK1CX, Vlád'ou, OK1FF, Jindrou, OK1GC, Pepíkem, OK1HI, a dalšími. Učí se pilně od těchto DX velikánů. Postupem času získává kontakty - a ty dlouhou dobu aktivně udržuje - i se zahraničními DX operátory. Clif, K6BX, Jack, W2CTN, manželé Colvinovi a další. Tato léta jsou poznamenána absolutním nedostatkem solidních DX informací dostupných našim HAMům. Časopis Amatérské rádio, jak název napovídá, jako jediné v oboru sloužilo velkému rozsahu informací ze všeho možného, jen pro provoz na pásmech zbylo místa pramálo. Po reorganizaci krajů začátkem šedesátých let nově vzniklé Krajské radiokabinety získávají omezenou možnost tisknout informační zpravodaje pro radiokluby. Jihomoravský kraj vydává „Volá OK2KBR“. Pochopením Brňáků - Bohuše, OK2BX, Franty OK2OP, Petra, OK2EI, a dalších vznikne v tomto zpravodaji rozsáhlá DX rubrika, kterou Ruda píše. Svým rozsahem a obsahem se jednalo o ojedinělé dílo v tu dobu v OK.



V letech 1963-64 staví ve spolupráci s Vaškem, OK1FV, krátkovlnnou anténu 2el Cubical Quad. Pravděpodobně jedna z prvních realizací v OK. (Bambusové tyče dodala promptně firma ze Žďáru). Konstrukce byla vzorem pro následné budování mé anténní výbavy. V mém QTH vydržela až do srpna 1968. V těchto časech se prakticky všechno zařízení budovalo vlastnoručně doma na koleně s minimální dílenskou výbavou. Ruda při konstrukci svého zařízení razil poněkud svéráznou filozofii. Není důležité, jako to vypadá, ale je důležité, jak to chodí. Na výsledcích na pásmech to bylo znát. Každý rok přibývaly desetitisíce spojení, další nové země. Všechna telegrafní spojení „odehrál“ na ručním klíči. Kdo něco podobného neprožil, neví, co je to takto odjet např. CW CQ WW DX. Ve sbírce vlastnil několik stovek diplomů. USCA jako první v OK, DXCC, WPX, WAZL, WAVK, a jiné pro Evropany těžko dostupné.

Přišel rok 1968. Srpnové události. Ruda vrátil všechny diplomy vydané v SSSR a ve státech účastnících se okupace naší republiky. Vrátil čestný diplom „Mistr radioamatérského sportu“. Nesouhlas dával dostatečně hlasitě najevo. Přišlo, co pak muselo přijít. Odebrání koncese, odchod z RK Gottwaldov (Zlín), vyhazov ze zaměstnání. Na dosti dlouhou dobu se OK2QR odmlčel. Později nachází nové kamarády radioamatéry v Uherském Hradišti. Ochotně přijali Rudu do svého kolektivu. Téměř po 17 letech odmlky získává s jejich pomocí a jejich přímluvou opět svoji koncesi. Nucené přerušení je dlouhé. Dohnat ztrátu, přerušené kontakty, proboujet se do špičky DX, to již nebylo reálné. Přesto je značka



OK2QR slyšet na pásmech. Bojuje. Získává další nové země, nové diplomy, účastní se contestů. Postaví směrovky na horní KV pásmu typu HB9CV, později si pořídí i tovární zařízení. PC v jeho výbavě je samozřejmostí. Občas si popovídá na VKV kroužcích s lokálními stanicemi. Jak už to chodí, s věkem ubývá sil, dostávají se zdravotní problémy. Stanice se z pásem pomalu vytrácí. Až přijde den poslední. 18. ledna 2012 navždy ztichl Rudův klíč.

V historii radioamatérského DX dění v OK patří Rudovi, OK2QR, přední průkopnické místo. Čest jeho památce.

Radek, OK2ON

• **OK1IR (ex OK1DRR) SK**

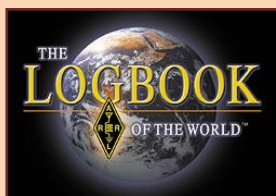
Jaké je to, když odejde skvělý kamarád: naše řady opustil **Jan Páv, OK1IR**, dříve OK1DRR, dne 29. 4. 2012 (*27. 8. 1957). Honza byl se mnou od začátku mé radioamatérské činnosti, poznal jsem jej v roce 1977, kdy sloužil jako voják základní služby ve Staré Vsi. Byl to Honza, s kým jsem konzultoval, zda studovat ČVUT a stát se radio-profesionálem. Byl to on, kdo mě seznámil s OK1MP, OK1RR, OK1ADM, OK1ZL a spoustou dalších. Byl člověkem, který dosahoval hvězdných znalostí telegrafie a mající detailní znalost podmínek šíření. Honza byl anténní experimentátor a hlavně anděl na zemi. Víte, Honza dosahoval kvalit, které může smrtelník jen těžko dosáhnout. Milý Honzo, přejeme ti hodně úspěchů na hvězdné pouti. Zůstáváš hluboko v našich srdcích.

Josef, OK1RV

- 14. dubna 2012 radioamatéry opustil ve věku 78 let **OK1ATV, Zdeněk Richter** z Litvínova.

Minulý měsíc na pásmech

- Britští radioamatéři si provozu zvláštních značek k **diamantovému jubileu vlády královny Alžběty II.** rozhodně užívají. Snad si jubilea užívá i sama královna...



- **Logbook of The World** získal už 50.000 uživatelů. Tím zatím posledním (k 1. květnu) je Dragan, YT3PDT.

- Stanice **PG6MILL** pracovala 12. a 13. května při příležitosti akce **Windmills on the Air**. QSL via PA4J. Za práci se stanicemi u holandských větrných mlýnů lze získat [diplom](#). Ve stejné souvislosti pracuje stanice **PC25HR** až do 28. května.

- Při podobné [příležitosti \(Mills on the Air\)](#) ve Velké Británii pracovala stanice **GB2RGM**.

• **YEMEN, 70**

Informace k ruské expedici **706T** na ostrov Socotra (AF-0285) najdete na <http://www.yemen2012.com/>.

- Na YOUTUBE najdete [video](#) z dubnové expedice na ostrov Spratly - **9M0L**.



Očekáváme v ČRK, v IARU a ve světě

- **Na palubě stanice ISS se sejde šest radioamatérů!** Na 16. květen má dorazit Joseph, KE5DAR, Gennady, RN3DT, a Sergei, RN3BS, kteří nakrátko doplní Olega, RN3DX, Dona, KD5MDT, a Andreje, PI9ISS, aby pak pokračovali v samostatném pobytu.

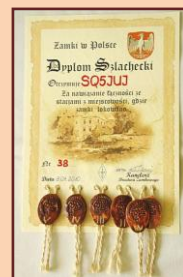
- V červnu budou v Indii vypuštěny dvě družice třídy CubeSat, které vznikly s podporou rakouských radioamatérů a univerzit ve Vídni a Grazu - **UniBRITE a Tugsat2**.

- Vtipným nápadem, jak [motivovat](#) nejmladší radioamatéry k práci na pásmech, je polský **JUNIOR AWARD**. U nás má [mnohaletou tradici](#) OK Maraton, diplom je zas věčnou připomínkou práce k naplnění vytčeného cíle, a navíc se jím lze pochlubit kamarádům.

- Hezké jarní počasí začíná zvát k výletům, a pobízí



k nim i spousta radioamatérských diplomových a soutěžních programů. Typickým příkladem je **COTA - Castles on the Air**. Do této řady patří polský diplomový program **Polish Castles Award** - podmínky [zde](#).



Očekáváme na pásmech

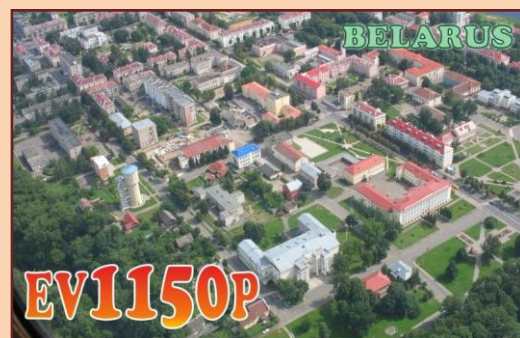
- Příležitostná stanice **HF85LMR** bude aktivní do 17. května. Lze získat diplom „85 lat Ligi Morskiej i Rzecznej w Tomaszowie Mazowieckim“. Podmínky [zde](#).
- Z radosti nad ukončením těžby uhlí v Sársku vysílá až do konce roku stanice **DL250COAL**. QSL via DK8VR.
- K oslavě 1150 let od založení města Polotsk na Ukrajině pracuje stanice **EV1150P**. QSL via EW6DX.
- 350 let od založení města Ivano-Frankivsk slaví stanice **EM350S** až do 30. června. QSL via UW8SM.

- Karibská expedice Barryho, G4MFW, bude pokračovat do 20. května pod značkami **PJ2/G4MFW** z Curacaa a **PJ4/G4MFW** z Bonaire. QSL via 9V1FJ.



- **MYANMAR, XZ**

Simon, HS0ZIB/G6JFY, zajiždí příležitostně z Thajska do Myanmaru a pracuje tam jako **XZ1K**. Zdůrazňuje, že nejde o expediční provoz, ale o příležitostnou aktivitu vedle jeho dobrovolnické práce. Sledujte <http://www.xz1k.org/>.



- **MOZAMBIQUE, C9**

ZS6JR a ZS6DJD oznámili práci z Mozambiku v průběhu května.

- **SWITZERLAND, HB9**

Tera Radio Club pracuje do 9. června jako **HB100FLP** k oslavě 100. výročí otevření železniční linky z Lugana do Ponte Teresa. QSL via HB9OCR. Více na <http://www.hb9ok.ch/>.



- **AZERBAIJAN, 4J**

Řada zvláštních značek se sufixem **SONG** nebo **SONG** odsud pracuje při příležitosti Eurovision Song Contestu do 15. června.

- **DEMOCRATIC REPUBLIC OF CONGO, 9Q**

Sergej, UV5EVJ, pracuje pod značkou **9Q0HQ/7** z Lubumbashi do 22. května jako příslušník mise OSN MONUSCO. QSL na domácí značku.

- **SOMALIA, 6O**

Skupina italských operátorů začala 7. 5. 2012 pracovat pod značkou **600CW** z Galkaa CW/SSB/RTTY na 40-10 m. Tým pod vedením Silvana, I2YSB, se tam zdrží do 18. 5. a QSL požadují na I2YSB. Připravovaná expedice **603A** byla proto zrušena, ale její značku může příležitostně provozovat Darko, E70A.



- **NEW CALEDONIA, FK**

Pod značkou **TX5CW** opět odtud do 29. 5. pracuje ZL3CW, který se také zúčastní CW části WPX Contestu. QSL na jeho domácí značku.

- **ARUBA, P4**

Michal, OK7MT, Vítek, OK5MM, a Petr, OK2PP, budou odtud pracovat ve dnech 17.-31. 5. jako P4/vlastní značka. Značku **P40H** použijí v CQ WPX CW Contestu. QSL na OK7MT.

- **PALESTINE, E4**

Vladimír, UA4WHX, pracoval v minulých dnech z Jordánska pod značkou **JY8VB**. V současnosti je QRV jako **E40VB** z Palestiny. Jako obvykle, délka jeho pobytu není známá. OSL direkt na jeho domácí značku.

- **SEYCHELLES, S7**

Odtud z ostrova Mahe bude DJ9RR pracovat jako **S79RR** provozem CW a RTTY na 40-10m ve dnech 15.-23. 5. QSL na jeho domácí značku.

- Putování **olympijské pochodně** po Velké Británii bude provázeno provozem speciálních značek se suffixem WAB. Provoz je příležitostí získat zvláštní diplom vydávaný skupinou Worked all Britain. Více [zde](#).



- **BRUNEI, V8**

Na 10. - 22. listopad chystá mezinárodní tým provoz pod značkou **V84SMD** ze sultanátu Brunei.



- **MACAU, XX9**

Převážně španělský tým bude pracovat od 17. do 23. května jako **XX9E** z ostrova Coloane (AS-027). Sledujte <http://www.adxq.org/xx9/>.



- **MARQUESAS ISLANDS, TX**

3. - 12. června odsud bude pracovat Christian, F5IDM, pod značkou **TX5VT**. Půjde o občasný provoz při příležitosti vědecké [astronomické](#) expedice.

Radioamatérské závody následujícího měsíce

	UTC		UTC	Název závodu	Druh provozu	http
1.5	7:00	1.5	11:00	Portuguese QRP Contest (1)	CW	[*]
1.5	11:00	1.5	13:00	Portuguese QRP Contest (2)	CW	[*]
1.5	13:00	1.5	19:00	AGCW QRP/QRP-Party	CW/80m/40m	[*]
1.5	17:00	1.5	20:00	Portuguese QRP Contest (3)	CW	[*]
1.5	20:00	1.5	23:00	Portuguese QRP Contest (4)	CW	[*]
3.5	17:00	3.5	21:00	Nordic Activity Contest	144 MHz	[*]
4.5	2:30	4.5	3:00	NCCC Sprint (NSL XIV)	CW	[*]
5.5	0:00	6.5	16:00	Araucaria VHF Contest	SSB	[*]
5.5	0:01	6.5	23:59	10-10 International Spring QSO party	CW	[*]
5.5	12:00	6.5	11:59	ARI International DX Contest	CW/SSB/RTTY	[*]
5.5	13:00	6.5	7:00	7QP - 7th Call Area QSO Party	CW/SSB/DIGI	[*]
5.5	16:00	6.5	4:00	Indiana QSO Party	CW/PHONE	[*]
5.5	20:00	6.5	5:00	New England QSO Party (1)	CW/PHONE	[*]
5.5	14:00	6.5	14:00	2. subregional	144 MHz – 76 GHz	
6.5	5:00	6.5	6:00	KV Provozní aktiv	CW	[*]
6.5	13:00	6.5	0:00	New England QSO Party (2)	CW/PHONE	[*]
7.5	17:00	7.5	20:00	CQ Budapest Contest	144 MHz – 10 GHz	[*]
7.5	17:30	7.5	17:59	CUC (Cimrmanův Utajený Contest) 1	CW	[*]
7.5	19:30	7.5	20:30	AKTIVITA 160 M	SSB	[*]
7.5	19:00	7.5	20:30	RSGB 80 m Club Championship	SSB	[*]
7.5	19:30	7.5	20:30	UBA QRP Foxhunt	CW/PSK31	[*]
8.5	1:00	8.5	3:00	ARS Spartan Sprint		[*]
8.5	17:00	8.5	21:00	Nordic Activity Contest	432 MHz	[*]
9.5	13:00	9.5	14:00	CWops Mini-CWT Test (1)		[*]
9.5	19:00	9.5	20:00	CWops Mini-CWT Test (2)		[*]
10.5	3:00	10.5	4:00	CWops Mini-CWT Test (3)		[*]
10.5	17:00	10.5	21:00	Nordic Activity Contest	50 MHz	[*]
11.5	2:30	11.5	3:00	NCCC Sprint (NSL XIV)	CW	[*]
12.5	8:00	12.5	10:00	FM pohár	144 a 432 MHz	[*]
12.5	10:00	12.5	12:00	EUCW Fraternizing CW QSO Party (1)	CW	[*]
12.5	12:00	12.5	13:00	SL Contest	CW	[*]
12.5	13:15	12.5	14:15	SL Contest	SSB	[*]
12.5	17:00	12.5	21:00	FISTS Spring Sprint	CW	[*]
12.5	12:00	13.5	12:00	Alessandro Volta RTTY DX Contest	RTTY	[*]
12.5	12:00	13.5	11:59	CQ-M International DX Contest	CW/SSB	[*]
12.5	15:00	13.5	15:00	Portuguese Navy Day Contest	CW/SSB	[*]
12.5	17:00	13.5	17:00	Nevada Mustang Round-UP	CW/SSB/DIGI	[*]

12.5	23:00	13.5	3:00	50 MHz Spring Sprint	CW/PHONE/DIGI	[*]
13.5	0:00	13.5	23:59	SKCC Weekend Sprintathon	CW	[*]
13.5	10:00	13.5	14:00	Worked All Britain Contest	PHONE	[*]
13.5	14:00	13.5	16:00	FISTS Ladder Activity 1	CW	[*]
13.5	18:00	13.5	20:00	EUCW Fraternizing CW QSO Party (2)	CW	[*]
13.5	18:00	13.5	20:00	FISTS Ladder Activity 2	CW	[*]
14.5	19:30	14.5	20:30	AKTIVITA 160 M	CW	[*]
14.5	18:00	14.5	20:00	NAQCC-EU Monthly Sprint	CW	[*]
14.5	19:30	14.5	20:30	UBA QRP Foxhunt	CW/PSK31	[*]
15.5	17:00	15.5	21:00	Nordic Activity Contest	1296 MHz	[*]
16.5	18:00	16.5	20:00	MOON Contest	CW/SSB/DIGI	[*]
16.5	19:00	16.5	20:30	RSGB 80 m Club Championship	PSK/RTTY	[*]
17.5	17:00	17.5	21:00	Nordic Activity Contest	70 MHz	[*]
17.5	0:30	17.5	2:30	NAQCC Straight Key/Bug Sprint	CW	[*]
19.5	6:00	19.5	6:59	PGA-TEST	CW/SSB	[*]
19.5	16:00	19.5	18:00	Feld-Hell Club Sprint	Feld-Hell	[*]
19.5	9:00	20.5	9:00	UN DX Contest	CW/SSB	[*]
19.5	12:00	20.5	12:00	Aegean RTTY Contest	RTTY	[*]
19.5	12:00	20.5	12:00	EU PSK DX Contest	BPSK63	[*]
19.5	12:00	20.5	12:00	His Majesty The King of Spain Contest	CW	[*]
19.5	21:00	20.5	2:00	Baltic Contest	CW/SSB	[*]
20.5	7:00	20.5	12:00	9A Activity Contest	144 – 1296 MHz	[*]
20.5	7:00	20.5	12:00	Pokuplje Contest	144 MHz	[*]
20.5	7:00	20.5	12:00	ZRS Maraton	50, 144, 432 MHz	[*]
20.5	8:00	20.5	11:00	Prevádzkový aktív VKV	144 MHz – 76 GHz	[*]
21.5	1:00	21.5	3:00	Run For The Bacon QRP Contest	CW	[*]
21.5	16:00	21.5	16:59	OK1WC Memorial Activity	SSB	[*]
21.5	19:30	21.5	20:30	UBA QRP Foxhunt	CW/PSK31	[*]
22.5	17:00	22.5	21:00	Nordic Activity Contest	mikrovlny	[*]
22.5	17:00	22.5	21:00	50 MHz Open Cumulative Contest	CW/SSB	[*]
22.5	19:00	22.5	21:30	RSGB 50 MHz UKAC	CW/SSB	[*]
23.5	0:00	23.5	2:00	SKCC Straight Key Sprint	CW	[*]
23.5	13:00	23.5	14:00	CWops Mini-CWT Test (4)	CW	[*]
23.5	19:00	23.5	20:00	CWops Mini-CWT Test (5)	CW	[*]
24.5	3:00	24.5	4:00	CWops Mini-CWT Test (6)	CW	[*]
24.5	19:00	24.5	20:30	RSGB 80 m Club Championship	CW	[*]
25.5	2:30	25.5	3:00	NCCC Sprint (NSL XIV)	CW	[*]
26.5	0:00	27.5	23:59	CQ WW WPX Contest	CW	[*]
26.5	8:00	26.5	20:00	Portuguese Navy Day Contest	PSK/RTTY	[*]
26.5	0:00	27.5	0:00	European EME Contest CW/SSB	1296 MHz	[*]
26.5	0:00	27.5	0:00	Italian EME Contest Digital	50 MHz a vyšší	[*]
27.5	14:00	27.5	16:00	FISTS Ladder Activity 3	CW	[*]
27.5	18:00	27.5	20:00	FISTS Ladder Activity 4	CW	[*]
27.5	23:00	28.5	3:00	MI-QRP Club Memorial Day CW Sprint	CW	[*]
28.5	16:00	28.5	16:59	OK1WC Memorial Activity	CW	[*]
28.5	18:00	28.5	19:00	SCAG Sprint Cup	CW	[*]
28.5	19:30	28.5	20:30	UBA QRP Foxhunt	CW/PSK31	[*]
29.5	17:00	29.5	21:00	NAC Open Tuesday (NAC Multi)	ALL	[*]
4.6	19:30	4.6	20:30	AKTIVITA 160 M	SSB	[*]
7.6	17:30	7.6	17:59	CUC (Cimrmanův Utajený Contest) 1	CW	[*]
11.6	19:30	6.11	20:30	AKTIVITA 160 M	CW	[*]



Radioamatérská setkání

• Setkání DL sekce G-QRP klubu - Waldsassen 2012

O víkendu 27.-29. 4. 2012 se uskutečnilo setkání německé sekce G-QRP klubu ve Waldsassen. Waldsassen se nachází cca 10 km za Chebem. Toto setkání se pořádá už od roku 1991 a ve Waldsassen bylo po sedmé. Se Sašou, OK1RS, jsme se zúčastnili sobotního programu. Během celého dne probíhaly zajímavé přednášky a neformální diskuze, a odpoledne pak prezentace dovezených zřízení. Velmi mě zaujala přednáška DL2AVH o QRP PA s 3 V napájením, výkonem 3 W a účinností 90%, a přednáška DK4ARL o vektorovém anténním analyzátoru. Na setkání byl k dispozici sborník přednášek.

Ondra, OK1CDJ



Internationale
Amateurfunk-Ausstellung
mit HAMtronic - Elektronik, Internet, Computer

22. - 24. Juni 2012
Messe Friedrichshafen

• Výstava HAM Radio ve Friedrichshafenu

se kvapem blíží. **22. - 24. červen** uvítá evropské (a nejen evropské) radioamatéry na břehu Bodamského jezera. Sledujte <http://www.hamradio-friedrichshafen.de/>.

• Sejdeme se i v Holicích

Průběžné informace o přípravách už **23. mezinárodního setkání radioamatérů v Holicích** (24. a 25. srpen) najdete na WEBu [holického radioklubu](http://www.holicek.roadioklubu.cz).

OSTARRICHI
AMATEURFUNKTAGE 2012

www.oaft.com

18. - 19. Mai 2012
Neuhofen/Ybbs
Schulzentrum
Freitag: 12-18 Uhr / Samstag: 07-18 Uhr

Funkausstellung, DX-Treffen
Funk- und Elektronik Flohmarkt

www.elektronik-flohmarkt.com

Technické zajímavosti

• V květnovém QST najdete popis **AFSK interface** Martina, K0BXB, pro **telefony s operačním systémem Android** a program **DroidPSK**. Program (a s ním další radioamatérské androidí aplikace) je ke stažení na <http://www.wolphi.com>.

• Návrat **Heathkitu** na trh s radioamatérskými stavebnicemi se zřejmě nezdařil. Více [zde](#).



• Zajímavý článek

o principech návrhu špičkového KV transceiveru z pera Douga, K1DG, najdete [zde](#).

• DX-info

Na <http://www.dx-info.de/> připravil Marek, DH9SB, příjemnou aplikaci: po nahrání deníku ve formátu ADIF

obdržíte osobní kalendář s vyznačením KV expedic, které vám umožní získání chybějících pásmových bodů DXCC.

• Dick, K6KAL, připravil pro velmi populární [contestový program N1MM](#) doplněk, který zobrazuje **kmitočty hlavního a vedlejšího VFO**. Podívejte se [zde](#).

• OK2BTQ upozorňuje, kde lze sehnat dostupnou **ohýbačku na plech**: <http://jskbabice.sweb.cz/>.

• Na YOUTUBE najdete moc hezké video, které laikům vysvětluje, **co dělá CW operátor během závodu**: <http://www.youtube.com/watch?v=WTvXxZBC7EY>.

• Po internetu krouží obrázky nového transceiveru **Kenwood TS-990**, který má být aktuálně představen na setkání v Daytonu. Cena KV + 6 m zařízení se

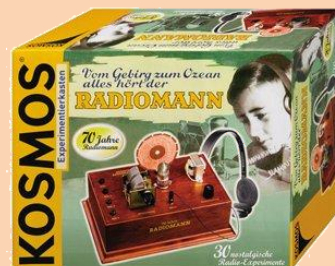


dvěma přijímači a výkonem do 200 W se má pohybovat v kategorii 5-6 tisíc USD. Všímaví pozorovatelé píší: "If you look carefully, you can find date on the display (to the right from SWR/PWR/RST indicator) is 1st of April. Do you think it is accidental?" Nechme se překvapit...



- Britský G-QRP Club nabízí přátelům QRP **Limerick Sudden QRP přijímač** a **vysílač**, které lze objednat i jako stavebnice.

- Burkhard Kainka připravil další ze svých retro stavebnic, repliku 70 let starého radiopřijímače **Radio-mann** - podívejte se [zde](#).



Něco z historie



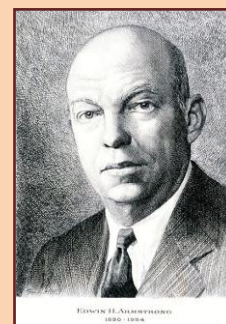
Kalendárium zachycuje přednostně výročí, mající vztah k radioamatérství, k rádiu a ovšem i vědám o neživé přírodě, zejména pak k elektromagnetickému vlnění. Přidán je výběr jen těch historických událostí, které se neoddiskutovatelně promítly až do dnešního stavu vědy, techniky, kultury a politiky do té míry, že ovlivňují náš **každodenní život, a přednost mají výročí kulatá. Za klíčový motiv pro vznik následujících řádek můžete považovat výrok Jana Pavla II „Svoboda vyžaduje znalost“**. Jako radioamatéři velmi dobře víme, že se v nesvobodných společnostech radioamatérům příliš nedaří...

Český radioklub je sdružením nezávislým a nepolitickým, jak stojí hned v prvním odstavci prvního paragrafu jeho stanov. Což znamená, že nevyvíjí politickou aktivitu a na druhé straně ale neznamená, že na jeho činnost a činnost jeho členů nemají politické dění a politická situace vliv. Je proto dobré o tom něco málo vědět. Pozorný čtenář si u jednotlivých dílů přehledu mohl všimnout orientace na soubor souvisejících událostí. Tentokrát je tato orientace výraznější než jindy a mohla by nám pomoci nahlédnout, jak mohly události v období po 27. 5. 1942 vést k tomu, co se událo na pražském Václavském náměstí 3. 7. 1942 a čemu se historické přehledy a učebnice dějepisu zpravidla decentně vyhýbají. Inter arma silent Musae - ve válce můžou mlčet, radioamatéři též.

V posledních bulletiních přehledy chyběly, hlavně proto, že se jejich editor nacházel v oblastech, kde sice žije hodně lidí, ale počítače se spíše nevyskytují, o internetu nemluvě. A kde si tím pádem po nedávném zrušení našeho zahraničního vysílání na KV Prahu neposlechnete a kde je slovo "radioamatér" pojmem naprosto neznámým a exotickým.

Údaje o prvních spojeních v pásmech VKV byly s díky pro OK1CA, OK1DAI, OK1DFC, OK1KT, OK1TEH a OK1VAM převzaty z webových stránek <http://www.ok1dfc.com/>, http://www.vhf.cz/rekordytoplisty/First_ok_qso_abroad.htm, <http://www.qsl.net/ok1kt/firsts.html> a z webové stránky OK2KKW <http://www.ok2kkw.com/abroad.htm>. U dalších informací často pomohla Wikipedie, radioamatérské weby jako jsou Články z historie rádia Jirky OK1IKE (http://ok1ike.c-a-v.com/soubory/historie_1.htm) a Radioamatérský občasník Jaroslava OK1CJB (<http://www.ok1cjb.cz/>). K historickým příspěvkům přispěl Archiv bezpečnostních složek.

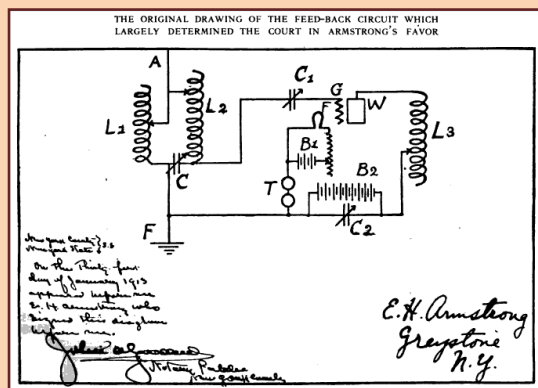
• Z roku 1912 (100 let) pochází vynález **zpětnovazebního přijímače (audionu)**. Autorem byl **Edwin Howard Armstrong** (1890 – 1954), který dále vynalezl superhet (1918), dříve často na VKV používaný superreakční přijímač (1922) vyznačující se velkou citlivostí při jednoduchém zapojení. 1. prosince roku 1923 se Armstrong oženil s Marion MacInnisovou, již předal jako svatební dar svůj nejnovější vynález. Armstrong zejména významně zdokonalil systém FM (1933). Šlo o čtyři patenty, jež tvořily základy kmitočtové modulace, tehdy úplně nového druhu vysílání. Armstrong se narodil 18. 12. 1890 v New York City jako prvé dítě vážené presbyteriánské rodiny a tragicky zemřel 31. 1. 1954.



• V roce 1942 (70 let) nebyla kvůli válečnému konfliktu udělena žádná **Nobelova cena**.

• V roce 1962 (50 let) byla dokončena **vodní nádrž Orlík**.

• V roce 1972 (40 let) byla **sít' ARPANET** (* 1963 - podle zadání Pentagonu vyrobila firma Beranek, Bolt and Newman, zá-



rodek Internetu) rozšířena na cca 20 směrovačů a 50 počítačů, použit protokol NCP (Network Control Protocol), zahájeno používání elektronické pošty a zaveden zavinač!

- **1. 5. 1982** (30 let) bylo navázáno první spojení se Zimbabwe v pásmu 1,2 GHz, mezi OK1KIR a Z25JJ, EME.

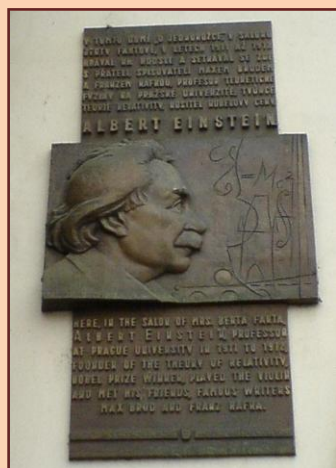
- **1. 5. 2012** (0 let) bylo navázáno první spojení s Lichtenštejnem v pásmu 3,4 GHz, mezi OK1CA a HB0/DF1SR, EME.

- **4. – 8. 5. 1942** (70 let) se konala bitva v Korálovém moři, první bitva letadlových lodí.

- **6. 5. 1992** (20 let) zemřela **Marlene Dietrichová**, německo-americká herečka a zpěvačka německého původu (* 1901).

- **8. 5. 2002** (10 let) bylo navázáno první spojení s Angolou v pásmu 50 MHz, mezi D2EB a OK2VMD, SSB.

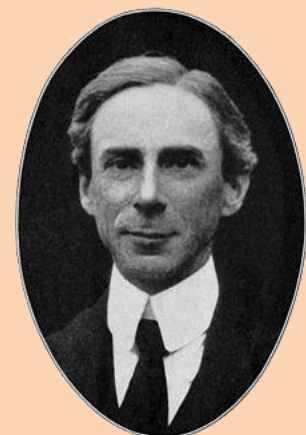
- **11. 5. 1916** (96 let) byla zveřejněna **obecná teorie relativity**, základní fyzikální teorie gravitace, formulovaná Albertem Einsteinem (14. 3. 1879 Ulm, Německo – 18. 4. 1955 Princeton, New Jersey, USA), která opravila a rozšířila Newtonův koncept gravitace, především v makroskopickém měřítku planet a hvězd. Základní vztah mezi zakřivením časoprostoru a rozložením energie a hybnosti vyjadřují Einsteinovy rovnice gravitačního pole.



- **12. 5. 1990** (22 let) při příležitosti setkání příznivců VKV ve Frýdku-Místku zasedal **SMSR** - Svaz moravskoslezských radioamatérů.

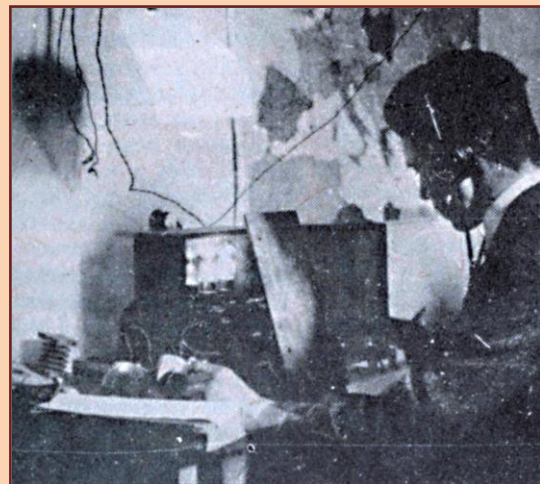
- **16. 5. 1962** (50 let) se v Jihlavě narodil český herec **Ondřej Vetchý**. Vystudoval konzervatoř v Praze. Hrál v Činoherním klubu v Ústí nad Labem a v Divadle E. F. Buriana. Ve filmu se poprvé objevil v dětském filmu Neříkej mi majore! v roli Pikolíka. V současné době je členem pražského Činoherního klubu (ČK) v Praze. Ztvárnil řadu filmových a televizních rolí. Od svého mládí se věnuje bojovým sportům; v judu je nositelem 1. danu.

- **18. 5. 1872** (140 let) se v Trellecku (Monmouthshire, Wales) narodil **Bertrand Arthur William Russell** (+ 2. 2. 1970 v Penrhynedeudraethu, Gwynedd, Merionethshire, Wales), třetí hrabě Russell, významný britský matematik, filosof, logik a spisovatel, nositel Nobelovy ceny za literaturu za rok 1950 jako uznání za jeho mnohostranné a významné dílo, v němž vystupuje jako zastávce humanity a svobody myšlení. V matematice je znám svým paradoxem v naivní teorii množin. Pocházel z aristokratického prostředí s významnými politickými vazbami (jeho děd John Russell, 1. hrabě Russell, byl dvakrát britským premiérem v letech 1846-1852 a 1865-1866) a po smrti svého staršího bratra se v roce 1931 stal 3. hrabětem Russellem. Na univerzitě v Cambridge vystudoval matematiku a etiku, pracoval krátce na britské ambasádě v Paříži a roku 1895 se vrátil na Cambridgeskou univerzitu. Proti přání své rodiny se Russell roku 1894 oženil s americkou kvakerkou Alys Persall Smithovou a odešel s ní do Berlína, kde studoval ekonomii. Zde také roku 1896 napsal dílo Německá sociální demokracie, první ze svých více než devadesáti knih. O rok později vyšla Russellova dizertační práce Esej o základech geometrie. Jako mladý muž se Russell přikláněl k platónismu, ale další jeho filozofický vývoj ho však řadí spíše do novopozitivistické školy. Zasloužil se o rozvoj matematické logiky, především pracemi Principy matematiky (1903) a třídílnou Principia Mathematica (1910–1913), kterou napsal společně se svým učitelem z Cambridge Alfredem North Whiteheadem. Exaktní myšlenkové postupy aplikoval také v humanitních vědách a inspiroval americkou behavioristickou psychologii. V průběhu 1. světové války dospěl k nezvratnému pacifismu, jehož prosazování jej přivedlo k občanské neposlušnosti a nakrátko i do vězení. Po 2. světové válce byl činný v kampani za jaderné odzbrojení a byl ctěn jako duchovní otec nové vlny pacifismu v 60. letech 20. století. Náboženství je podle Russella postradatelné, ne-li dokonce zlem. Je typické pro nevypělého člověka. Existuje hierarchie hodnot, jež nutně přesahuje i přírodu, ale opravdová morálka se neopírá o pověrečné představy. Postačujícím lidským údělem je život vedený láskou a orientovaný věděním.



- **18. 5. 1923** (89 let) bylo v tehdejší Čkoslovensku **zahájeno rozhlasové vysílání**. Podnět k založení čkoslovenské rozhlasové stanice vyšel z kruhu novinářů a akciové společnosti Radioslavia.

• **19. 5. 1930** (82 let) se v Československu uskutečnily **první zkoušky žadatelů o radioamatérské koncese**, a toto datum můžeme objektivně považovat za počátek legální existence radioamatérství u nás. Uvedme i prvních šest statečných: ing. Mirko Schäferling, OK1AA, Pravoslav Motyčka, OK1AB (*na snímku, rok 1923*), MUC Zdeněk Neumann, OK2AC, Josef Štětina, OK1AF, Ladislav Vydra, OK2AG, Alois Weirauch, OK1AH.



• **20. 5. 1982** (30 let) se narodil **Petr Čech**, český fotbalový brankář. Ve většině zemí světa dosud skoro nikdo nezná Českou republiku, leckdo ale zná Československo a většina mužů zná taková jména jako Petr Čech, nebo o deset let starší Pavel Nedvěd (Juventus Turín). S manželkou Martinou, synem Damiánem a labradorem Maxem žijí v rodinném domku kousek od Londýna. Od roku 2004 hraje za F. C. Chelsea. V lednu 2001 jej za 22 milionů korun získala AC Sparta Praha, ale ponechala jej na hostování v Břaněch. V devatenácti letech se tak stal nejdražším českým brankářem. V lednu 2004 souhlasil s letním přestupem do londýnské Chelsea F.C. za téměř půl miliardy korun a podepsal pětiletý kontrakt. 14. 10. 2006, utrpěl Petr Čech frakturu lebky při střetu se Stephenem Huntem. Od té doby nosí při utkáních na hlavě ochrannou helmu. První místo v anketě Fotbalista roku získal pětkrát (za roky 2005, 2008, 2009, 2010, 2011).



• **20. 5. 2002** (10 let) se **Východní Timor** (v jazyce tetum Timor Timur, portugalsky Timor - Leste) stal nezávislou republikou (Democratic Republic of Timor-Leste, prefix 4W, platí jen spojení navázaná počínaje 1. 3. 2000, dříve YB9). Jde o jeden z nejmladších států světa – samostatnost sice vyhlásil v roce 1975, ale naprostou většinou zemí byla uznána až v roce 2002. Prvním prezidentem se stal Xanana Gusmao, respektovaný bojovník za nezávislost. Hlavním městem Východního Timoru je Dili. Úředními jazyky jsou tetum (malajsko-polynéský jazyk, který obsahuje mnoho prvků z indonéštiny a portugalštiny) a portugalština, domluvíme se i anglicky a indonésy. Naprostá většina věřících se na rozdíl od muslimské Indonésie hlásí k římskokatolické církvi. Počet obyvatel: 1 040 880. Dosažení nezávislosti předcházela dlouhá partyzánská válka při níž indonéské síly postupovaly i proti civilistům s velkou krutostí, systematicky porušovaly lidská práva a dopouštěly se masakrů nebo z celkového pohledu genocidy - z populace 700 000 obyvatel zahynulo nejméně 100 000. Smrt civilní obyvatelstvo nenašlo pouze při konfliktu, ale též při následném poválečném chaosu, který trval mnoho let – podle detailní statistiky Komise za pravdu, uznání a umírnění situace na Východním Timoru je minimálně 102 800 případů přímo spojených s indonéskou invazí, z toho 84 200 následkem hladu a vypuknutí nemocí. Strategický plán rozvoje pro období let 2011 - 2030 předpokládá využití finančních prostředků z prodeje ropy (Petroleum Fund) na rozvoj infrastruktury a veřejných služeb v zemi. Vztahy s Indonésií se v poslední době zlepšily, bezpečnostní situace v hlavním městě Dili není standardní: dochází zde ke každodenním násilnostem, jsou vypalovány domy. Většina tohoto násilí je páčána pouličními gangy nebo členy náboženských sekt. Politické strany tyto akce sice přímo nepodporují, ale vzniklé situace využívají. V roce 2012 se předpokládá, že všechny mezinárodní síly odejdou z Východního Timoru a východotimorská vláda bude schopna zajistit vnější i vnitřní bezpečnost země. Podle místních diplomatů to však je nerealistické. Tradičními spojenci Východního Timoru je z místních zemí Malajsie a Singapur. Dobré vztahy má i se státy, které jí poskytují mezinárodní pomoc: především s Austrálií a dále i s USA, Evropskou unií, Japonskem a Portugalskem.



• **21. 5. 1982** (30 let) se Britové se vylodili v zátocě San Carlos na Falklandech (reakce na obsazení Argentinou 2. 4. 1982). Obsazeny byly i Jižní Georgie a Jižní Sandwichovy ostrovy - počáteční akt **války o Falklandy/Malvíny**.

• **23. 5. 1992** (20 let) byl italský šéf boje s organizovaným zločinem prokurátor **Giovanni Falcone** spolu s manželkou a několika tělesnými strážci zavražděn zabijákem mafie.

• **25. 5. 2002** (10 let) bylo navázáno první spojení s Kongem v pásmu 50 MHz, mezi TN3B a OK1FFD, SSB.

• **27. 5. 1942** (70 let) v 10:30 byl československými parašutisty

Jozefem Gabčíkem a Janem Kubišem proveden **atentát** na zastupujícího říšského protektora SS-obergruppenführera Reinharda Heydricha.

• **30. 5. 1942** (70 let) odsoudil „odporný a vražedný útok“ v rozhlase státní prezident Emil Hácha slovy: „Všechna česká krev, dosud prolitá, mohla být ušetřena, kdyby se nebyl vynořil znovu pan Beneš společně s uprchlíky, kteří opustili vlast, aby se věnoval novým politickým obchodům. Jestliže dnes prohlásím lžipresidenta Beneše za veřejného nepřítele českého národa číslo jedna, zjišťuji jen skutečnost. Kdyby nebylo štvání pana Beneše, jeho lidí v cizině a jeho tajných přísluhovačů v našich zemích, naše vlast by byla nejpožehnanější a nejklidnější končinou v Evropě.“



• **30. 5. 2002** (10 let) bylo navázáno první spojení s Irákem v pásmu 50 MHz, mezi YI9OM a OK1MP, CW.

• **1. 6. 1962** (50 let) byl v Ramla (hlavním městě izraelského Centrálního distriktu) popraven **Otto Adolf Eichmann** (*19. 3. 1906, Solingen), německý nacistický funkcionář a válečný zločinec, jeden z hlavních organizátorů holocaustu. V létě 1941 se Eichmann vypravil na služební cestu do vyhlazovacího tábora v Osvětimi. Zde se bavil s velitelem tábora a dospěl k závěru, že nejlepší způsob likvidace Židů je plynová komora. Bylo však nutné vyvinout nějaký spolehlivý plyn. V září 1941 byli v Osvětimi poprvé zavražděni ruští zajatci novým plynem, který se nazýval Cyklon B. 20. 7. 1941 Eichmann nařídil v koncentračních táborech vraždit přednostně židovské děti. Do jara 1944 bylo zavražděno přibližně 5 milionů Židů z celé Evropy. Po válce Eichmann žil pod jménem Ricardo Klement v Buenos Aires a vlastnil farmu specializovanou na chov králíků. Po několika letech se začala o Eichmanna zajímat izraelská tajná služba (Mossad). Na Eichmanna byl nasazen agent Zvi Aharoni, který Eichmanna vypátral. Izraelcům se podařilo Eichmanna dopadnout, vyslechnout a dokonce dopravit do Izraele. Zde byl Eichmann postaven před soud a odsouzen k trestu smrti oběšením. Celý únos z Argentiny vyvolal mezinárodní skandál, jelikož agenti Mosadu uskutečnili svou operaci na území cizího suverénního státu bez jeho souhlasu. Proces s Adolfem Eichmannem trval od 11. dubna do 14. srpna 1961. Byl v první a druhé instanci odsouzen k smrti. Jde o jediný vykonaný trest smrti v dějinách Izraele. Po popravě bylo Eichmannovo tělo spáleno a jeho popel byl rozptýlen nad mezinárodními vodami.

• **2. 6. 1942** (70 let) se šest dní po atentátu v Praze na Staroměstském náměstí konala první veřejná manifestace loajality s Velkoněmeckou říší, jíž se dle oficiálních údajů mělo zúčastnit 65 tisíc lidí. Obdobné manifestace se v červnových dnech konaly i v dalších městech Protektorátu. Za účasti představitelů vlády a především ministra Moravce se konaly v Plzni, Brně, Táboře, Hradci Králové, Olomouci, v rámci pouti k svatému Antonínu nad Blatnicí na Moravském Slovácku a v Moravské Ostravě. Počet účastníků se dle oficiálních údajů pohyboval mezi 40 000 (Slovácko) až 80 000 (Ostrava) lidí.

• **2. 6. 1982** (30 let) zemřel v Praze **Jiří Brdečka**, novinář, spisovatel, výtvarník a filmový režisér (* 24. prosince 1917 v Hranicích).

• **4. 6. 1942** (70 let) **zemřel** zastupující říšský protektor SS-obergruppenführer Reinhard Heydrich (možná následkem otravy, přesná příčina zjištěna nebyla), začala nejsilnější vlna represí vůči obyvatelstvu.



• **4.-6. 6. 1942** (70 let) se konala **bitva u Midway** - drtivé vítězství Spojenců (*obrázek*).

• **4. 6. 2002** (10 let) američtí astronomové Chad Trujillo a Michael Brown objevili **transneptunické těleso Quaoar**.

• **6. 6. 1992** (20 let) bylo navázáno první spojení se Filipíny v pásmu 432 MHz, mezi OK1KIR a KG6UH/DU1, EME.

• **8. 6. 1962** (50 let) byl uveden do provozu první maják v OK v pásmu 432 MHz.

• **8. 6. 1972** (40 let) bylo **uneseno letadlo L-410** společnosti

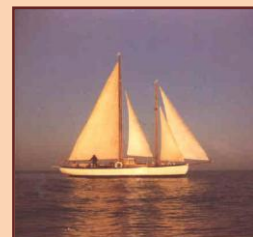
Slovair skupinou 10 lidí. Ve snaze emigrovat do západního Německa zastřelila kapitána letadla Jána Mičicu na trase Mariánské Lázně - Praha a hrubým násilím si na druhém pilotovi vynutila přistání ve Weidenu. Mimořádná brutalita činu vyvolala opovržení i v západních zemích. Německé úřady všechny účastníky zatkly, hlavní organizátor a vrah Lubomír Adamica se 14. 1. 1973 oběsil ve vazbě, ostatní byli v prosinci 1973 německým soudem odsouzeni k 5 - 12 letům vězení.

- **9. 6. 1942** (70 let) se v Berlíně konal Heydrichův pohřeb.
- **10. 6. 1942** (70 let) je vypálena obec **Lidice** u Kladna.
- **10. 6. 2002** (10 let) byl zahájen zkušební provoz prvního bloku Jaderné elektrárny **Temelín**.



- **12. 6. 1942** (70 let) **Anna Franková** začala psát deník, který po válce vydal její otec.
- **13. 6. 2002** (10 let) bylo navázáno první spojení s USA v pásmu 3,4 GHz, mezi OK1CA a W5LUA, což je dosud platný světový rekord.
- **14. 6. 1982** (30 let) **kapitulovali Argentinci** v Port Stanley na (opět) Falklandech. Nicméně přijedete-li po zemi do Argentiny, může vás uvítat nápis "Las Malvinas son nuestras".

• **15. 6. 1972** (40 let) se 200 km západně od Galapág po útoku kosatek dravých potopila **jachta Lucette** (obrázek).



• **16. 6. 1942** se gestapu přihlásil Karel Čurda, který sice nebyl v úkrytu s dalšími parašutisty (byl u své sestry), ale znal lidi, kteří s nimi byli ve styku. Byla to rodina Moravcova. Z devatenáctiletého chlapce vymlátili místo, kde se ukrývali...

• **16. 6. 2002** (10 let) bylo navázáno první spojení s ostrovem Miquelon v pásmu 50 MHz, mezi FP/NA1CW a OK1DDO, CW.

• **18. 6. 1942** (70 let) byli v kryptě pražského kostela svatých Cyrila a Metoděje dopadeni českoslovenští parašutisté.



• **21. 6. 1942** (70 let) Erwin Rommel obsazuje **Tobrúk** (na snímku z roku 1941 příslušníci 11. československého pěšího praporu u Tobruku).

• **24. 6. 1942** (70 let) je vypálena obec **Ležáky**.

• **24. 6. 1942** (70 let) se v Národním divadle konalo shromáždění českých divadelníků, prezentované v tisku a rozhlase jako slib věrnosti říši. Tradiční národní elita měla jít Čechům příkladem. Manifestační hnutí vyvrcholilo masovým shromážděním na pražském Václavském náměstí, tisk hovořil

o 200 tisících účastníků.

• **28. 6. 1942** (70 let) začala **bitva o Stalingrad**.

• **29. 6. 2002** (10 let) bylo navázáno první spojení s ostrovem Saint Maarten v pásmu 50 MHz, mezi FS/W6JKV a OK1TN, CW.

• **30. 6. 1872** (140 let) byl Washingtonským patentovým úřadem udělen zubnímu lékaři **Dr. Mahlonu Loomisovi** (* 26. 6. 1826 v Oppenheimu, New York, † 13. 10. 1886 v Terra Alta, West Virginia) patent, podle nějž **byl patrně úplně prvním, kdo použil bezdrátový přenos informací**. Část původní dokumentace bohužel zničil požár, vlastní patentovou listinu je ale možno si přečíst na <http://earlyradiohistory.us/129971.htm>.



Podle všeho tedy předběhl jak Heinricha Hertze (který prokázal v roce 1886, že elektromagnetické vlny mohou být vysílány prostorem), tak i všeobecně uznávaného vynálezce rádia, Guglielma Marconiho, (* 1874, první spojení 27. 3. 1899). Dalšího využití, zejména komerčního, se ale Loomis nedomáhal. Svůj experiment později opakovl v Londýně, kde během krupobití úspěšně komunikoval na vzdálenost 5 km (3 mil). Kresby OK1DPX, znázorňující princip Loomisova vysílače a přijímače, jsou na <http://www.quido.cz/386/tyden.htm> (odkud jsme převzali obrázek, který zachycuje experiment příbramského Kroužku QRP techniky s rekonstrukcí Loomisových přístrojů). Na místo jeho posledního odpočinku dnes upozorňuje historický ukazatel u West Virginia Trasa 7, na kterém je vyprávění o jeho práci.



• **3. 7. 1942** (70 let) byl v Protektorátu Čechy a Morava zrušen výjimečný stav.

Při této příležitosti měl Velkoněmecké říši slíbit věrnost celý národ. Nejprve složili slavnostní slib starostové českých obcí a ceremoniál se konal v odpoledních hodinách v hlavním sále Lucerny. Manifestace s 200 000 účastníky večer vyvrcholila na Václavském náměstí teatrálním slibem věrnosti Velkoněmecké říši.

- **3. 7. 1962** (50 let) Alžírsko vyhlásilo nezávislost.

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

- **ing. Pavlíně Rumplové, „crk at crk.cz“**, se zprávami pro Radu ČRK, Bulletin ČRK a OK1RCR,
- **Romanovi, OM3EI, „om3ei at stonline.sk“**, se zprávami pro časopis Radioamatér,
- **Honzovi, OK1XU, „webmaster at crk.cz“**, se zprávami pro WWW stránky ČRK.

Tady všude je něco zajímavého...

<u>WWW stránky ČRK</u>	<u>Fórum ČRK</u>	<u>Časopis Radioamatér</u>	<u>ČRK nabízí</u>	<u>Elektronické publikace ČRK</u>
<u>OSL služba ČRK</u>	<u>OK1RCR</u>	<u>Bulletin ČRK</u>	<u>OK-OM DX Contest</u>	<u>OL0HQ</u>

Bulletin Českého radioklubu, ISSN: 1804-2287, vydává občanské sdružení Český radioklub 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 16. května 2012.



Jaro je tady, stromy kvetou, louky voní, včely bzučí, a Víték, OK5MM, s Josefem, OK2PP, postavili novou anténu na 20 m (OWA podle G0KSC) - inu, radioamatéři... (blahopřejeme).