

2014 - I. Subregional

Závod proběhl 1.3.-2.3.2014 ze statické kóty pod Svatým Kopečkem nedaleko Olomouce, ze čtverce JN89PP. Tato poměrně nízko položená kóta poskytla pěkné zázemí s minimem příprav. Využili jsme přípravu pro pásma 2 m a 70 cm. Slušné počasí přispělo k hladkému průběhu celého závodu. U zařízení se postupně vystřídali Franta OK2LET, Milan OK2VWM, Tonda OK2WPA, Tom OK2TK a rodící se HAM "Hi".

ngg_shortcode_0_placeholder

Jak jsem nevyhrál RUSSIAN DX CONTEST aneb je těžké zúčastnit se

V sobotu odpoledne 15.3.2014 jsem dostal nápad si trochu za-vysílat. Pochopitelně CW. Hulákat do mikrofonu a ještě k tomu doma, není dobrý nápad. Ale je víkend a určitě bude nějaký závod. Na stránkách <http://www.pg7v.com/> jsem zjistil, že probíhá Russian DX Contest. Předpokládal jsem tedy naději, že bych mohl se i někam dovolat. Nicméně moje anténní vybavení je více než omezené a TRCVR FT-817 s cw filtrem také není žádný zázrak. Po prozkoumání pravidel, vysunutí prutové antény na 7MHz, zřízení pracoviště, jsem byl připraven k činu. Vzhledem k možnostem našeho bydlení bylo jasné, že účast bude od 17:00 do 22:00. Po naladění na pásmo moje nadšení trochu opadlo. Silných stanic tam sice bylo dost, ale jejich telegrafní rychlost byla trochu z jiné dimenze. Pod 140 zn/min tam snad nikdo nevysílal. Zápis rukou značky tedy byl možný tak na dva - tři pokusy (mých sluchových 130 zn/min se tomu jen vzdáleně přibližovalo). První překážka tedy byla překonána, druhá však byla horší. Vždy jsem čekal až opadne nával na volanou stanici a ozval jsem se svým volacím znakem (telegrafní pastičkou nastavenou na 28wpm). Většinou jsem musel znak tak 3x opakovat, ale byli i tací kteří to měli na poprvé (SK3W). Došlo k výměně soutěžního kódu (RST a číslo spojení). A tady nastal problém. Takřka všechny stanice si nechávali opakovat číslo spojení, protože asi moc nechápaly, že oni dávají 352 nebo 658 a já dávám 001 nebo 003 atd. Bylo pár i takových, které po výměně soutěžního kódu na moje číslo rezignovali a nezapsali si jej. Vždy po každém spojení jsem tedy čekal, jestli stanice s následující stanicí dá číslo spojení větší nebo stejné. Tím jsem si ověřil, zda spojení se mnou si zapsala. Byla tam i taková stanice, která vysílala výzvu a soutěžní kód stejnou neměnnou rychlostí. Odhaduji tak kolem 160-180 zn/min. Nikdo si nenechal nikdy nic zopakovat. Poslední spojení jsem zapsal 22:00. Počet spojení jsem ukončil s číslem 13-5655 bodů. Uvádím výčet stanic, které měli tu trpělivost navázat spojení s 5w stanicí s prutovou monobandovou anténou na 7MHz a nevysíláním přes PC.

9A4WY-551 km, YT5A-708 km, RA22AO-1641 km, LY2RJ-767 km, DL5YYM-396 km, LZ6C-789 km, RK5D-1504 km, EU1R-1191 km, LI5O-1326 km, YU5R-673 km, IT9EJW-1349 km, SK3W-1190 km, IQ2CJ-749 km.

Vítek OK2LET 73!

2013 - UHF Contest

5.10. - 6.10. 2013 se náš radioklub OK2OHA zúčastnil UHF kontestu z QTH Hvězdárna Lošov. Toto QTH jsme vybrali z několika důvodů. Na hvězdárně v Lošově jsme již byli několikrát, avšak v 80 letech minulého století. Na toto místo nás tenkrát přivedl Mirek Kousal OK2WDC, náš tehdejší vedoucí operátor a chtěli jsme si tím Mirka připomenout. Dalším důvodem bylo otestovat stávající podmínky pro UHF pásma na tomto QTH. Oslovil jsem hospodáře občanského sdružení Hvězdárna Olomouc, které hvězdárnu Lošov využívá, a požádal o souhlas s našim pobytem na pozemku hvězdárny a poskytnutí připojení na síť 230V. Vše jsme od kolegů hvězdářů bez problému dostali. Vzhledem k počasí jsme se rozhodli, že se závodů zúčastníme pouze v sobotu. Na stanoviště jsme dorazili ráno po 8 hod. našeho času ve složení Franta OK2PYD, Milan OK2VWM, Tomáš OK2TK a Tonda OK2WPA. Rychle jsme postavili provizorní procoviště na volném prostranství a na stožár umístili antény pro tři pásma, 70cm (20W), 23cm (10W), 13cm (10W). Zatímco jsem se snažil uschopnit 23 a 13 cm, kolegové již na 70 cm zapisovali do logu první spojení. Nakonec se další pásma podařilo zprovoznit. Kolem poledne se nečekaně objevil Josef OK2UWJ, čímž nás příjemně překvapil. Odpoledne nás zima a nepříjemný vítr donutily naší účast na závodě ukončit. Lokalita nás překvapila otevřením prakticky na všechny strany, i když je v nadmořské výšce pouze 386 m. Na 70 cm jsme udělali 28 spojení. Několik spojení s německými (např. DB6NT) a rakouskými stanicemi. Rovněž spojení se stanicemi OK1 od německých hranic šla dobře. Pěkná spojení máme také s řadou slovenských stanic, jednou maďarskou stanicí a samozřejmě se stanicemi OK2. Na 23 cm jsme dosáhli 4 spojení a na 13 cm 3 spojení. Účel této mise, otestování lokality Lošov, jsme splnili. Zdá se, že tato lokalita není vůbec špatná a můžeme ji zařadit do našich budoucích uvah.

ngg_shortcode_1_placeholder

2013 - Polní den Slavkov

Polní den 2013 jsme prožili na osvědčené lokalitě Slavkov. V sobotu foukal velmi silný vítr a situace vypadala tak, že stožáry s anténami nepůjdou snadno postavit. Po svačině proběhla příprava stanoviště a stavba stožáru s anténní soustavou na 2 m kupodivu hladce. Stejně tak stavba stožáru s anténami pro 70 cm, 23 cm a 13 cm proběhla tentokrát bez jakéhokoliv pádu. Takže jsme zahájili závod včas. V průběhu

začátku závodu se na stanovišti s více pásmy stalo několik veselých příhod. Na 13 cm bylo nutné připájet konektor na kabel, naučit se zacházet se zařízením a s pásmem. Na 70 cm a 23 cm se z počátku projevila drobná neznalost ovládání TRX Kenwood, při přepínání mezi dvěma přijímači a pokusech o spojení v okamžiku, kdy nebylo dané pásmo zvoleno jako hlavní. Tyto záluďné překážky byly úspěšně překonány společným úsilím OK2WPA a OK2UWJ a na všech třech pásmech proběhla první spojení. S telegrafem vypomohl OK2LET. Na stanovišti 2 m probíhalo vše standardně a u mikrofonu se střídali OK2PYD, OK2VWM, OK2TK, OK2LET a OK2UWJ. Počasí nám přálo a v neděli se vítr zmírnil a vydatně svítlo slunce. Podmínky se zdáli horší. Oproti loňskému roku nebylo slyšet tolik německých a italských stanic. Letošní Polní den proběhl opět rekreačním způsobem k všeobecné spokojenosti. Návštěvou nás poctili také dva hosté a podařilo se otestovat nový stan ve větrných podmínkách. Letošní Polní den se vydařil.

2013 - II.Subregionál

II. Subregionál 2013 proběhl z chaty Milana OK2VWM v lokalitě Sv. Kopeček. Skoro celý víkend bylo pěkné počasí, až v neděli dopoledne začaly přeháňky. U pásma 144 MHz a 432 MHz se střídali OK2VWM, OK2PYD, OK2LET a OK2WPA. Podmínky byly dobré, maximální DX pokořil hranici 700 km. V lokalitě bylo slyšet hodně německých stanic na pásmu 144 MHz, což vyvolávalo nadšení, protože s 50W výkonu bylo možné udělat spojení přes 700 km, i když bylo pásmo silně zarušeno. Myslím, že poprvé v historii radioklubu OK2OHA se podařilo udělat spojení se švýcarskou stanicí. Letošní II. Subregionál proběhl ke spokojenosti účastníků.

2012 - Polní den Slavkov

Polní den 2012 proběhl z osvědčené lokality Slavkov. Celý víkend účastníky grilovalo sluníčko ze všech stran. Sobotní výstavba stanoviště i nedělní balení proběhlo v duchu družné zábavy, drobného boje s konstrukcí stanu, dokonce stožár s mikrovlnnými anténami se nějakým nedopatřením skácel a zřejmě došlo k poruše na anténě, protože pásmo 13 cm ohluchlo. Noční i denní bouřky se našemu stanovišti vyhnuly, spadlo jen pár kapek ze zbloudilého mraku. Podmínky se zdály vcelku slušné i když maximální DX stejně jako vloni nepokořil hranici 700 km. Leč bylo slyšet dost německých stanic, což v takovém množství jako letos nebývá zvykem. Letošní Polní den opět proběhl rekreačním způsobem, dorazilo i několik účastníků z jiných radioklubů a podařilo se vyzkoušet i provizorně natažené věčko na KV v probíhající QRP závodu. Jedním slovem spokojenost, letošní Polní den se vydařil.


2011 - VHF Contest Samotišky

Den rekordů 2011 nebyl v pravém smyslu slova honbou za rekordy, ale i tak jsme si rádia užili všichni do sytosti. Závod proběhl ze statické kóty v Samotiškách nedaleko Olomouce. Poměrně nízko položená kóta přes minimum příprav poskytuje pěkné zázemí k vyžití na dvoumetrovém pásmu. Poněkud schovaný severní směr se dá obejít použitím odrazu od Kosíře - protějšího kopce nedaleko za Olomoucí. Letní počasí přispělo k pohodovému průběhu celého závodu, který nebyl přerušován nečekanými rozmary počasí. Proběhly první pokusy s SDR s příjmem na volně ložený dipól. Samotný přijímač FunCube byl trochu tupý, chtělo by to dodělat pásmovou propust a alespoň jedno-tranzistorový zesilovač na vstup. Šířka pásma zvukové karty neumožňuje záznam celého pásma, ale i tak se velikost záznamu zvyšovala v řádech gigabajtů.

ngg_shortcode_2_placeholder

2010 - VHF Contest Dlouhé stráně

Na VHF Contest 2010 se nám podařilo se souhlasem OK2UUJ obsadit vcelku atraktivní vysoko položenou kótu přečerpávací elektrárny Dlouhé stráně v Jeseníkách. Deštivé, větrné, chvílemi i slunečné počasí s námi občas hezky

laškovalo. Po stavbě stanu a vztyčení stožáru... s anténami následovalo kamzíkování s agregátem.  Tedy přenášení agregátu po blízkém okolí, co kabel dovolil. RX velice ochotně přijímal sršivé rušení agregátu, který se nakonec podařilo ukrýt mezi pár kamenů ve směru, kterým nebyl předpokládán provoz. V noci i přes den byly chvíle, kdy zima byla protivně vlezlá, což se řešilo individuálním přitápěním každého jednotlivce. Užili jsme si hezký víkend s provozem na 2m a už se zase můžeme těšit na další závod.

ngg_shortcode_3_placeholder

2007 - VHF CONTEST ŽĎÁRNÁ

ngg_shortcode_4_placeholder

2006 - POLNÍ DEN ŠTĚRK

ngg_shortcode_5_placeholder