

Zážitky ze závodů , kterých jsme se zúčastnili v roce 2008

Vánoční VKV závod - prosinec 2008

Na Vánoční závod jsme vyjeli pouze jedním autem ve složení OK1POY, OK1DFR, OK1JOC a OK1DOL. Na Krašov jsme přijeli kolem osmé hodiny, sněhu oproti minulému týdnu výrazně ubylo, teplota byla -6 stupňů. Anténu a zařízení jsme během dvaceti minut postavili a tak zbylo ještě dost času na pár spojení před závodem. Samotný závod probíhal "normálně", bohužel nás limitovalo opět velmi silné rušení ze západního směru, takže QSO tímto směrem byla téměř nemožná. Pouze na hraně tohoto rušení se podařilo udělat pár stanic z PA a ON s "odřenýma ušima". Potěšily dvě stanice z OZ a rovněž 2 stanice z SM, jižním směrem to bylo oproti provozním aktivům podstatně slabší. V první etapě jsme udělali 156 QSO, druhá byla tradičně horší, mnoho zahraničních stanic již nevolalo, pravděpodobně z neznalosti podmínek závodu. Podmínky byly průměrné, několik delších spojení jsme museli dělat telegrafem. Celkový výsledek byl zhruba stejný jako v minulých letech, vše proběhlo tak jako jindy i co se týče gastronomie a tudíž jsme byli všichni spokojeni. Dopoledne nás přijel navštívit Roman OK7SM, odpoledne ještě přijel Péta OK1MFG s dcerou Eliškou. Všem stanicím děkujeme za QSO, přejeme hodně zdraví, štěstí a spokojenosti v roce 2009 a budeme se těšit naslyšenou

144 MHz

286 QSO, 57700 bodů celkem, průměr 201,7 km/QSO, ODX 703 km - OZ1FKZ z JO56AA
12 zemí - 218OK, 22 DL, 18 OM, 7 9A, 5 I, 3 PA, 3 SP, 3 S5, 2 OZ, 2 ON,
2 SM, 1 HA

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

VKV PA - prosinec 2008

Na poslední kolo PA jsem vyjel vybaven speciální značkou OL140PS, kterou používáme ke 140. výročí slévárenství v Plzni od 1.prosince do konce roku. Na Krašov jsem vyjel poměrně brzy - již v 5 hodin. Na místě byl od soboty Tomáš OK1GTH, který tam testoval provoz na krátkých vlnách. Po rozednění jsme společně zbourali stožár s KV anténami a namontovali VKV anténu. Poté Tomáš odjel unaven po nočním vysílání. Zařízení jsem instaloval chvilku před začátkem, takže ani nebyl čas na tradiční QSO před závodem. Samotný závod provázely průměrné podmínky, poměrně čisté pásmo a trochu zvětšený zájem zahraničních stanic o speciální CALL. Směřoval jsem proto více západním směrem a 30 DL stanic je na provozák velice slušných. Překvapil mě zavoláním rovněž UX1DC z KN18 s velice pěkným signálem - Ukrajinu jsem snad v PA ještě nedělal. Jinak počet QSO byl poměrně nízký, asi to bylo způsobeno tím, že jsem moc do republiky nesměroval. Zato počet násobičů byl slušný, pár spotů od zahraničních stanic v DX clusteru tomu určitě napomohlo. Počasí v neděli v poledne bylo celkem slušné, a tak jsem demontáž antény v pohodě zvládnul. Jinak při nahlašování výsledků přes robota na stránkách OK1KPA mě to nevezalo speciální volačku, a tak jsem výsledek zaslal jako OK1OPT. Všem děkuji za QSO a přeji hezké prožití vánočních svátků a hodně zdraví, štěstí a spokojenosti v roce 2009 a pěkné chvíle u radia.

144 MHz

128 QSO, 492 b. x 39 loc. = 19188 bodů celkem, průměr
245,1 km/QSO, ODX 680 km - UX1DC z KN18DP
11 zemí - 71 OK, 30 DL, 8 OM, 6 I, 3 F, 2 ON, 2 9A, 2 PA, 2 S5, 1 SP, 1 UR

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí

Libor OK1DOL

VKV PA - listopad 2008

Zcela sám jsem vyjel na předposlední kolo provozáku. Ostatní operátoři si léčí šrámy z náročné contestové sezony a nebo se již fyzicky i psychicky připravují na sezonu novou. Ale já jsem se nedal odradit, i když počasí je už dost chladné a navíc jsem v sobotu odpoledne podcenil oděvní svršky a vyrazil jsem na fotbal - nejprve pražskou ligu v Kozolupech a hned potom 1. ligu Plzeň vs. Mladá Boleslav. Ale co bych chtěl za počasí v polovině listopadu. Ráno jsem si docela přivstal a tak jsem vyjžděl už v 6.40 směr Krašov. Raději dříve, než potom nějak chvátat. Po příjezdu na Krašov jsem se dal do práce a zcela netradičně začal se stavbou všeho zařízení na stůl. To proto, aby se všechny aparáty dostaly pomalu na provozní teplotu. Až potom jsem se vydal stavět anténu. Smontoval jsem v poslední době již tradiční 10 el. DK7ZB, která chodí velice dobře. Rozhodl jsem se zvednout stávající stožár ještě o jeden nástavec a tak jsem anténu musel montovat na střeše ze židle. Žádný med to nebyl, ale nakonec se podařilo. Vymrzlý ze střechy jsem vstoupil do již krásně vyhřáté buňky, udělal si čaj, lehce ho ovoněl tuzemákem a ke spokojenosti nic nechybělo. Do začátku závodu zbývala ještě půlhodina, takže jsem udělal ještě pár spojení před závodem. Samotný závod probíhal v duchu předchozích, žádné velké pileupy se nekonaly a spojení přibývala tradičním tempem. Trochu překvapil zavoláním jeden Polák (málokdy je v PA dělám) a dalo mě dost práce přečíst jeho speciální volačku s číslem 1918. Podmínky se mě zdály průměrné, některé stanice hrály dost slabě (např. z OK2 a OM), naopak silný signál měli oba Frantíci i stanice z PA a ON. A tradičně hezky byl slyšet i I4XCC. Překvapením byli 4 YU s celkem hezkým signálem i netradiční 3 stanice z HA. Celkových 168 QSO bylo slušných, bohužel se nepodařilo udělat tolik čtverců - pouhých 35. Vždy pomýšlím na čtyřicítku čtverců, tentokrát to nevyšlo. Tak snad příště - to vyjedu pod speciální značkou OL140PS k výročí 140 let slévárenství v Plzni. Alespoň bude trochu zábavy tak jako vloni, kdy jsme aktivovali značku OL70AMYD. Díky všem za spojení a těším se naslyšenou v posledním kole PA.

144 MHz

168 QSO, 656 b. x 35 loc. = 22960 bodů celkem, průměr
273,8 km/QSO, ODX 822 km - YU7ACO z KN05QC
12 zemí - 103 OK, 22 OM, 12 DL, 10 9A, 6 I, 4 YU, 3 HA, 3 PA, 2 F, 1 ON,
1 S5, 1 SP

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

A1 contest - listopad 2008

Na poslední závod sezony jsme se nijak speciálně nepřipravovali, odjezd jsme naplánovali až na 11. hodinu, do auta jsem naložil kromě potřebné výbavy ještě Pavla OK1DFR a Jirku OK1ICJ. Cestu na Krašov nám ztěžovala dost hustá mlha, která se nás držela s nepatrnými přestávkami celý víkend. Asi čtvrt hodinu po příjezdu nás posílil Vašek OK1POY, který však přijel pouze na chvíli a pomohl nám postavit anténu a trochu zredukovat gastro zásoby. Vzhledem ke slušnému počasí a téměř bezvětří proběhla stavba antény naprosto v pohodě, poté jsme instalovali zařízení a chystali se udělat nějaké to spojení před závodem. Bohužel se nám nedařilo vyladit PA a po chvíli laborování se z konce ozvala silná rána. Po otevření PA jsme nezjistili žádnou viditelnou újmu, pouze jedna pojistka se totálně rozlétla. Pavel DFR trochu pošteloval buzení, bohužel se nedařilo PA vybudit na plný výkon a tak jsme PA zakrytovali s

tím, že pojedeme na 200 W. Těsně před závodem přijel Vláda OK1JOC, já jsem udělal 3 zkušební QSO a závod mohl začít. Ze začátku jsem obsadil kmitočty 144 088 a očekával pile up podobný tomu rannímu, kdy jsem v SSB lize udělal za posledních 11 minut 43 QSO. Pochopitelně to tak nepřibývalo, stanice moc nevolaly a 20 QSO za půlhodinu a 40 za první hodinu nebylo nic moc. Poté jsem předal CW klíč Vládovi JOC, který s malou přestávkou ke konzumaci klobás vydržel u radia až do 22. hodiny, kdy nás spolu s Pavlem DFR opustili - JOC z důvodu nedělního šachového klání a DFR kvůli výcviku jeho neposlušného psiska Arese. A tak jsme na kóťě zůstali sami dva - DOL a ICJ. Já jsem vydržel u radia do druhé hodiny, poté nastoupil Jirka ICJ, kterého jsem v pět hodin ráno opět vystřídal, aby si Jirka mohl také zdřímnout. Nedělní dopoledne jsme se různě střídali, spojení už moc nepřibývalo, pouhých 10-15 QSO/hod. Ve 13 hodin přijel kynolog OK1DFR a tak zbytek závodu byl v jeho rukou. K samotnému závodu : překonali jsme zatím náš nejlepší výsledek v A1 contestu z roku 2005, podmínky se zdály mírně nad průměrem, poměrně silné rušení ze severu od OK2KKW a OL4A a v sobotu i OK2M - v neděli to již bylo v pořádku. Již zmíněné problémy s PA - v neděli již nedával ani těch 200 W. No a nakonec jsme se všichni utvrdili v tom, že není lepší druh provozu než CW. A tak se již těšíme na další víkend, kdy se všichni zúčastníme OK-DX contestu. Všem stanicím děkujeme za QSO v celé závodní sezoně a již se těšíme na novou sezonu a první velký závod - I. subregionál. Doufáme, že budeme všichni zdraví a nenavštíví nás žádná Emma tak jako vloni. Ale to je ještě daleko.

144 MHz

371 QSO, 120 866 bodů, 76 lokátorů, průměr 325,8

km/QSO, ODX 836 km - YT3N z KN04LP

20 zemí - 155 DL, 96 OK, 24 OM, 14 9A, 13 I, 12 S5, 10 YU, 10 HA, 8 SP, 7 F, 5 PA, 4 ON, 3 HB, 2 LX, 2 OE, 2 SM, 1 YO, 1 E7, 1 UR, 1 UA2

800 km a více - 5 qso

700-799 - 9 qso

600-699 - 27 qso

500-599 - 29 qso

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí

Libor OK1DOL

VKV PA - říjen 2008

V hodně netradiční sestavě - Jirka OK1ICJ a Libor OK1DOL jsme se zúčastnili říjnového kola Provozního aktivu. Jirka chtěl hlavně vyzkoušet svoji novou anténu na 23 cm, kterou nedávno dodělal ve své dílně a kterou jsme již zkoušeli o UHF Dni rekordů. Domluvil se totiž s Romanem OK7SM, že mu pomůže přeměřit parametry antény. Já jsem se tradičně věnoval dvoumetru s klasickým zařízením - 300 W a již odzkoušená a velmi dobrá 10 el. DK7ZB. Jirka na 23 cm nejprve s Romanovo pomocí laboroval s anténou a tak první QSO udělal až ve druhé polovině závodu. Já jsem samozřejmě vyjel včas tak, aby mě něco náhodou neuniklo, hi. Hned po pár minutách závodu jsem dle síly vzdálenějších stanic usoudil, že jsou velice slušné podmínky, což se v průběhu závodu potvrdilo. Navíc se v DL konal nějaký contest, a tak bylo možno dělat z DL poměrně dost lokátorů. Silné signály byly i z PA, ON i F a již tradičně i z jihu. A průměr 288 km/QSO je na Provozní aktiv dost slušný. Rovněž Jirka udělal několik pěkných QSO a to za pouhou polovinu závodu. A tak zavládla spokojenost s výsledkem i s hezkým počasím. Všem stanicím děkujeme za QSO a těšíme se na telegraf - listopadový A1 contest.

144 MHz

150 QSO, 610 b. x 43 loc. = 26230 bodů celkem,
průměr 288,5 km/QSO, ODX 805 km - YU1EV z KN04CN
14 zemí - 83 OK, 21 DL, 11 OM, 9 I, 8 9A, 4 PA S5, 3 F, 2 ON, 1 YU LX HA
SP T9

1,3 GHz

9 QSO, 33 b. x 4 loc. = 132 bodů celkem,
průměr 195,2 km/QSO, ODX 393 km - SO9A z JN99HW
2 země - 8 OK, 1 SP
Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

Den UHF rekordů - říjen 2008

Na předposlední "velký" závod této sezony jsme vyjeli v téměř kompletní sestavě, chyběli pouze Vašek OK1POY a Míra OK1WIP. Na Krašov jsme odjeli dvěma auty a se zapřaženým karavanem. Sraz jsme měli v Městě Touškově u Jirky OK1ICJ a odtud jsme chvíli po jedenácté hodině vyrazili. Po příjezdu na kótu jsme nejprve tak jako vždy připili na zdar závodu a poté se pustili do práce. Nejprve jsme vynosili všechny potřebné vysílací i gastronomické potřeby z aut a začali sestavovat antény. Na 23 cm tradiční 35 el. F9FT a vedle ní jsme ještě připevnili kratší anténu made in OK1ICJ, který ji ještě na kopci dodělával. Na 70 cm jsme se rozhodli dát dvojče s 20 el. DL6WU. Když jsem ale chtěl antény smontovat, neustále jsem viděl pouhé 3 díly (jedna anténa je ze dvou dílů). A jelikož antény vozíme neustále v karavanu, byla záhada, kde jsme tu jednu část zapoměli. Jelikož karavan parkujeme u Pavla OK1DFR na zahradě, usoudili jsme, že musí být pouze tam. Takže se Pavel spolu se šoférem Vaškem OK1CVP (ještě že je Vašek abstinent - jinak by jsme byli bez antény) vydali na cestu do Kozolup. Samozřejmě že anténa byla u Pavla v dílně. Sice neví kdo a proč jí tam dal, ale hlavně že se našla. Po návratu musel Pavel strpět několik peprných poznámek, ale jelikož slavil narozeniny, tak si nás "udobřoval" štamprdlema s lidskou tváří. V pohodě jsme všechno připravili včas tak, jak jsme si předsevzali včetně zařízení, instalovali jsme i TV do karavanu, aby ti, co zrovna nevysílali, mohli trávit odpočinek ve vyhřátém prostředí našeho dvoukoláku. Chvíli po začátku nás přijel navštívit bývalý člen našeho klubu Michael DJ0MDR se svojí přítelkyní, který žije od roku 1985 v Mnichově a ve světě je znám hlavně z pásma 160 metrů, kde má potvrzeno 285 zemí DXCC. Takže jsme pokecali i zavzpomínali na staré časy. Co se týče samotného závodu, tak nás poněkud zklamaly špatné podmínky - alespoň nám se to tak zdálo. Některé signály byly velice slabé, mnoho QSO nebylo kvůli tomu vůbec doděláno. Navíc byl po pásmu po většinu času silný šum od nějaké stanice (nebo stanic). Ale původce jsme nehledali, jelikož to stejně nemá žádný význam. Je sice pravda, že nám na obou pásmech chybí LNA, ale přesto jsme očekávali něco více, zejména po loňském velice dobrém výsledku. Trochu se mě líbilo nedělní odpoledne, kdy jsem seděl na 70 cm pracovišti, Vláda OK1JOC na 23 cm a mezi námi Tomáš OK1GTH, který usilovně chatoval na ON4KST a dohazoval spojení. Zejména JOCák se činil a dva Italové a jeden Slovinec byli třešničkou na závěr. Uvidíme, jak na tom budou ostatní stanice, ale oproti loňsku nám na 70 cm chybí 100 QSO a 30 000 bodů. Jinak počasí bylo odpovídající ročnímu období a nadmořské výšce, místy i drobně přšelo a v neděli foukal poměrně silný vítr. A na závěr jedna veselá příhoda: Jirka OK1ICJ vzal s sebou komponenty pro výrobu bramboráků. Cestou na Krašov si vzpomněl, že zapomněl struhadlo na brambory a tak jelikož se nechtěl vracet, vypůjčil si jej v obci Bezvěrov. No a v neděli, když začal vošouchy dělat, zjistil, že nemá sůl. A tak jel do obce Krašov loudit špetku soli (ještě, že hodní lidé ještě nevymřeli). Poté již nestálo nic

v cestě výrobě a následné konzumaci. Asi tolik stálo za zaznamenání do této reportáže. Všem děkujeme za spojení a těšíme se naslyšenou v A1 contestu.

432 MHz

209 QSO, 53 067 bodů, 50 loc., průměr
253,9 km/QSO, ODX 805 km - YU1EV z KN04CN
13 zemí - 101 DL, 69 OK, 8 OM, 6 SP, 5 9A, 5 OE, 4 S5, 3 I, 2 YU, 2 HA,
2 PA, 1 OZ, 1 ON

1,3 GHz

40 QSO, 7 062 bodů, 15 loc., průměr
176,6 km/QSO, ODX 619 km - IZ4BEH z JN54WL
5 zemí - 29 OK, 7 DL, 2 I, 1 OM, 1 S5
Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

VKV PA - září 2008

Na zářijový provozák jsem vyrazil sám - ostatní se asi ještě zotavují ze Dne VHF rekordů nebo šetří síly na UHF DR. A tak jsem vyrazil v 7.15 k Pavlovi OK1DFR pro všechny potřebné věci a s dostatečným předstihem vyrazil na Krašov. Počasí již mělo klasický podzimní ráz : 7° C, zataženo a v údolích lehká mlha. Po příjezdu jsem nejprve pustil topení, dal jsem se do smontování 10 el. DK7ZB, přimontoval na stožár a vyzvedl do "základní" výšky. Chtěl jsem ještě stožár nastavit o jednu rouru, ale samotnému se mě to nepodařilo a tak mě směrem severním anténa "pálila" do vedle stojících bříz. Nakonec jsem ale tento směr stejně nemohl využít, jelikož odtud řádili OK1KIM a rušení bylo po celém pásmu v obrovské síle. A tak jsem využíval především směry od jihu po východ, později jsem směřoval i západním směrem, ale moc stanic z tohoto směru jsem neudělal. Kolem poledne jsem asi čtvrt hodinu zkoušel navázat QSO s Jirkou G0KPW v CW segmentu, ale signál se dost houpal a tak se to nakonec nepodařilo. Nakonec jsem mnoho QSO neudělal, uteklo několik OK stanic ze severu, které se v tom rachotu nedaly číst. Alespoň jsem udělal poměrně dost QSO na jih, tím jsem měl i větší průměr na QSO než je v Provozním aktivu obvyklé. Po závodě jsem rozdal ještě několik bodů chorvatským stanicím do jejich contestu na svoji CALL a začal vše balit. Při skládání antény mě do toho drobně přšelo, při odjezdu začalo pršet daleko více. Všem stanicím, se kterými jsem navázal QSO děkuji za body a těším se naslyšenou v UHF Dni rekordů.

144 MHz

138 QSO, 569 b. x 38 loc. =
21622 bodů celkem, průměr 297,3 km/QSO, ODX 804 km - YU2DX z KN04GS
11 zemí - 74 OK, 16 DL, 14 9A, 12 OM, 10 I, 4 S5, 2 YU, 2 HA, 2 PA, 1
ON, 1 SP
Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

Den VHF rekordů - září 2008

Letošní Den VHF rekordů by se z naší stránky dal charakterizovat takto : krásné počasí (zejména v sobotu), tradičně výborná kuchyně, průměrné podmínky šíření a celkově mizerný výsledek. Sice jsme výsledek neočekávali nijak výrazný, neboť jsme se po dvou minulých „velkých“ závodech, kdy jsme použili koncové stupně, opět vrátili ke staré konfiguraci s 300 W koncovým stupněm (jestli se tomu v dnešní „kilowattové“ době dá vůbec říci koncový stupeň). Pravda, měli jsme sice připravený PA 500 W, ale hned při začátku závodu jsem po pár minutách provozu, kdy mě stanice moc nevolaly usoudil, že je nějaký problém v RX cestě. Takže PA šel pryč a než se nažhvil a poté připojil náhradní PA, jel jsem na samotnou FT847. Další malý problém nastal ve večerních

hodinách - najednou zhaslo radio. Naštěstí byl problém pouze ve zdroji - rezervní byl po ruce, takže zdržení bylo minimální. Jinak závod probíhal v poklidném tempu, tradičně byl problém najít nějakou volnou frekvenci pro volání výzvy, protože stanice s velkým výkonem neustále přibývají. Potěšilo pár pěkných QSO - určitě to byl ODX YL3AG, dále dvě ukrajinské stanice a rovněž Patrick TK5EP je pro nás ne vždy dosažitelný. V celkovém výsledku nám chybí stanice z DL - vždy jich děláme podstatně víc než OK, tentokrát byl počet OK-DL zhruba stejný. Co se týče operátorů, vystřídali jsme se u radia všichni, i „specialisté“ na UHF bandy. Tentokrát bohužel chyběli z různých důvodů OK1GTH a OK1WIP, no Tomáš OK1GTH se alespoň přijel na své „ohnivé židli“ na chvilku podívat v sobotu odpoledne. Potěšili nás návštěvou kluci z OK1KFH (OK1FKL, OK1LX a OK5RS) a tak jsme u dobrého jídla i pití prodiskutovali spoustu nejen radioamatérských věcí. Pro ty, které z celé reportáže nejvíce zajímá gastro, uvedu hlavní chody : králík made in OK1ICJ, večer štiky made in OK1POY (sice nevím zda byly z Vltavy nebo Mže, ale byly výborné) a klobásky, no a v neděli vepřové výpečky se zelím a bramborovým knedlíkem. No a dále tradiční drobnosti jako bábovka a pod. V sobotu večer jsem dokonce připravil pro labužníky OK1DFR a OK1POY jahody se šlehačkou. Alespoň tedy v této disciplíně budeme okupovat přední příčky pomyslné výsledkové listiny - v té oficiální závodní to už tak slavné nebude. Ale nic tragického se rozhodně neděje, možnost reparátu budeme mít už za měsíc v UHF contestu a tak se budeme těšit se všemi opět naslyšenou a s některými, kteří by se snad doma nudili a chtěli nás navštívit, naviděnou.

144 MHz

416 QSO, 124 303 bodů, 78

loc., průměr 298,8 km/QSO, ODX 923 km - YL3AG/p z KO06WK

19 zemí - 148 DL, 140 OK, 36 OM, 14 SP, 12 HA, 12 S5, 11 9A, 8 OE, 6 PA, 5 ON, 5 I, 5 YU, 4 F, 4 HB, 2 UR, 1 TK, 1 SM, 1 E7, 1 YL

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí

Libor OK1DOL

VKV PA - srpen 2008

Na srpnový PA jsme vyrazili v nezvykle početném složení - kromě „stálic“ OK1IVU a OK1DOL jel i Tomáš OK1GTH. A tak jsme se rozhodli letos poprvé i k účasti v pásmu 70 cm. Naplánovali jsme tudíž výjezd o hodinu dříve tak, abychom stačili vše potřebné postavit. Po půl sedmé ráno přijel do Kozolup Tomáš GTH, s pomocí Pavla DFR jsme zapřáhli karavan a vyjeli jsme do Plzně pro Vládu IVU. Celou cestu nás obklopovala středně hustá mlha, s přibývajícím cílem naší cesty se již rozplývala. Na kótu jsme přijeli před osmou hodinou ranní a začali jsme připravovat v buňce zařízení na 2 metry. Již tradičně to bylo FT847 + PA 300 W a na stožár jsme připevnili 10 el. DK7ZB z dílny OK5IM, která se již několikrát odzkoušela a hlavně osvědčila. Anténu jsme vysunuli ještě o jednu rouru výše než obvykle, jelikož okolní břízy rostou jak o závod a jestli budou takhle pokračovat, za pár let budou stínit TV vysílači, hi. Karavan se zařízením na 70 cm jsme museli nechat na cestě pod boudou, protože louka byla okupována dojnícemi, které se však během celého závodu na nás nepřišly ani podívat a hlídaly západní část louky v blízkosti TV vysílače. Možná to bylo způsobeno nedávným spuštěním digi vysílání z Krašova. Na 70 cm jsme instalovali pouze jednu anténu - 20 el. DL6WU a k tomu tradiční FT847 + PA 500 W. Obě pracoviště jsme měli připravena s dostatečným předstihem před závodem. Role jsme si rozdělili tak, že já jsem se chopil místa v karavanu a 70 cm bandu, Tomáš s Vládou jeli dvoumetr. Navíc jsem vytýčil výkonnostní cíl - počet spojení na dvoumetru musí být třikrát vyšší než na 70 cm, protože jsou tam vlny třikrát delší, hi. No a nakonec se to skoro povedlo - nebýt opět nepřijemného rušení neznámého původu z jihu a ze západu na dvoumetru,

tak by kluci ten trojnásobek udělali. Samotný průběh závodu ničím nevybočil z normálu, přes zmíněné rušení z dvoumetru musím zmínit i rušení na 70 cm z východu, ovšem tam byl původce rozpoznán - OK1KZE. Nebylo to sice nic dramatického, ale určitý problém to byl. Navíc jsem si v průběhu závodu vynadal, proč jsme nedali na stožár dvojče. Přeci jen jsem některé stanice četl na hranici šumu. Tak snad příště. Po skončení závodu jsme za krásného počasí začali vše bourat a domů se nám moc nechtělo. A tak doufejme, že v září nám počasí ještě bude přát a navíc by nám mohlo přidat nějaké to překvapení v podobě podzimních tropo podmínek

144 MHz

139 QSO, 511 bodů x 31

lokátorů = 15841 bodů celkem, průměr 237,7 km/QSO, ODX 769 km - T94G z JN94VR

10 zemí - 89 OK, 16 OM, 12 DL, 9 9A, 5 S5, 3 I, 2 F, 1 T9 HA PA

432MHz

50 QSO, 178 bodů x 20

lokátorů = 3560 bodů celkem, průměr 204,7 km/QSO, ODX 619 km -PA2M z JO21IP

5 zemí - 34 OK, 10 DL, 3 OM, 2 S5, 1 PA

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí

Libor OK1DOL

VKV PA - červenec 2008

Na červencový Provozní aktiv jsem vyjel pouze sám, proto jsem se rozhodl vyrazit už v sobotu odpoledne a udělat několik QSO na svojí volačku v CQ WW VHF contestu, který začínal ve 20 hodin našeho času v pásmu 50 MHz a 144 MHz. Na Krašov jsem přijel asi kolem 17. hodiny a nejprve smontoval obě antény typu DK7ZB - 6 el. na 6 metrů a 10 el. na 2 metry. Po upevnění na stožár jsem antény vystrčil do potřebné výšky s vypětím všech sil - stožár jsem totiž prodloužil ještě o jednu skoro dvoumetrovou trubku. Nakonec se to přeci jen povedlo a po instalaci zařízení jsem vyzkoušel obě antény - PSV bylo výborné a tak jsem jen chvíli počkal do začátku a poté střídavě na obou pásmech udělal několik QSO. Účast v tomto závodě je však velice slabá (OK stanic snad jen 5) a tak to nijak moc nepřibývalo. Zajímavostí bylo, že na 50 MHz jsem prvé dvě hodiny závodu dělal kromě pár OK stanic pouze stanice z EA - asi deset stanic. Na obou bandech jsem udělal asi kolem 25 QSO a po půlnoci jsem šel spát. Ráno jsem vstal až v devět hodin, posnídal a pomalu se připravil na provozák. Začátek závodu byl velice dobrý, první půlhodinu 57 QSO, po hodině 82 QSO. Pak už to samozřejmě přibývalo pomaleji. Podmínky se zdály průměrné, pouze stanice z jihu a jihovýchodu hrály v pěkných silách. V poslední hodině závodu se mě dokonce podařila během deseti minut hezká šňůra dvaceti stanic z 9A, YU, I a S5. Otáčel jsem anténu samozřejmě i ostatními směry pro nové lokátory, avšak je to občas problematické udělat novou kostku. Navíc směrem severním jsem točit nemohl, protože z tohoto směru řádili OK1KIM a přes jejich "clonu" se moc poslouchat nedalo. Ale i tak jsem byl se 42 lokátory velmi spokojen. I vzdálenosti byly solidní - 3 QSO nad 800 km a 11 QSO mezi 600-800 km. Po ukončení závodu jsem ještě pokecal se známými a poté jsem již začal balit. Počasí celkem přálo, i když foukal poměrně čerstvý vítr. Domů jsem se dostal kolem půl čtvrté a tak jsem vlastně byl 24 hodin z domova. Byl jsem nakonec spokojen, i když přeci jenom v partě kamarádů je to příjemnější. A tak se již těším na další závody, kdy se nás sejde více.

144 MHz

174 QSO, 684 b. x

42 loc. = 28728 bodů celkem, průměr 278,3 km/QSO, ODX 819 km - YU1IO z

KN04IQ

12 zemí - 104 OK, 15 9A, 15 DL, 14 OM, 8 I, 4 YU, 4 HA, 4 S5, 3 PA, 1 F, 1 ON, 1 OE

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

Polní Den - červenec 2008

Po vcelku pro nás úspěšném 2. subregionálu jsme se velice těšili na svátek VKV amatérů - Polní den. Přípravy neprobíhaly skoro žádné, pouze Tomáš GTH pilně pracoval na přepínání pro poslech a přidal ještě jeden směr do republiky, i když na ten nám zbylo jen kolem 100W výkonu. Ostatní konfigurace byla stejná jako o 2. subregionálu, tzn. větší PA 1kW do otočné dlouhé M2 a menší PA 500W do fixní DK7ZB. Bohužel se Tomášovi v týdnu před závodem podařilo odpravit tranzistory ve svém PA, který jsme používali jako budič, a tak jsme museli připojit starý PA s GI7. Po zapojení vše fungovalo, přepínání poslechu rovněž a po pár zkušebních QSO jsme vyrazili do boje. První hodinu to zpočátku vypadalo nadějně, ale později už to žádná sláva nebyla a pouhých 55 QSO bylo zklamáním - nevolaly zejména stanice z DL. I další hodiny nenastal žádný zvrat co do hodinového průměru, takže jsme oproti subru ztráceli a nevěděli jsme proč. Přesto se udělala některá pěkná QSO 700-800 km dlouhých, ale pořád to nebylo ono. K ránu jsme se dokonce rozhodli celou tu sestavu odpojit a jeli jsme pouze s jedním PA do dlouhé M2 antény. Tak nějak jsme závod doklepali s pouhými 540 QSO a 170k bodů. Hned jak jsem v neděli večer přijel domů, osprchoval jsem ze sebe třídní špínu a hned vlezl k PC, abych udělal nějakou statistiku co se jednotlivých zemí týče. A tak jsem zjistil, že jsme dělali pouhých 177 DL - oproti 305 o subru byla ztráta 125 QSO, což byl i celkový rozdíl v počtu QSO oproti květnu. Ostatní země byly plus minus na zhruba stejné úrovni. Nevím čím to bylo, možná horší CONDX západním směrem, protože stanice z JO30, 31, 32 i ON a PA hrály opravdu dost slabě. A G0KPW jsem udělal na hranici šumu a nebyť KST chatu, vůbec bych nevěděl, že je tam (Jirko díky za trpělivost). Takže na dvoumetru mírné zklamání, ale zas tak špatné to nebylo. Horší prý to bylo s naším signálem, což jsme se bohužel dozvěděli až po závodě od OK1AR a OK1JFH. Během závodu se totiž ozval pouze jedenkrát Zdeněk AR - trochu jsme upravili úroveň modulace, čímž se to dle Zdeňka rapidně zlepšilo. Bohužel pondělní dozvuky po emailech i na OK0E se nesly v jiném duchu, signál prý byl špatný. Jestli tomu tak opravdu bylo, omlouvám se tímto všem "poškozeným". Naproti tomu mě překvapuje, že nám v neděli dopoledne telefonoval OK1HFP, který jel s OK1ONI (20km daleko), chtěl vědět kolik máme QSO, že nás hledal a neslyšel nás (myslel že jsme skončili). Rovněž Pavel OK1IAL o kousek dál v Tachově neshledal žádný problém. A ptali jsme se i dalších blízkých stanic na kvalitu signálu - bohužel se buď nenamáhal s proladěním, nebo snad z nějakého kamarádství nám signál pochválili. Samozřejmě jsme před závodem měli obavy, protože sestava s tímto budičem ještě nikdy nepracovala. Máme tedy důvod k přemýšlení - co, jak a hlavně proč. Na sedmdesátce kluci závod velice dobře rozjeli - za 30 minut 30 QSO, později už to samozřejmě tak nepřibývalo, ale 226 spojení a 56k bodů je slušných. Bohužel nešlo směřovat severním směrem, kde bylo silné rušení po celém pásmu, takže o několik QSO jsme byli ochuzeni. Na 23 cm nic nového - zkoušeli jsme sice jinou anténu, ale efekt byl stejný, takže tradiční výsledek. Novinkou byla naše účast na 10 GHz - i když by se dalo říci symbolická účast. Jirka OK1VEC nás totiž navštívil se svým zařízením a stativem a seznámil nás vlastně s provozem na tomto bandu - pro všechny z nás úplná novinka. A tak Pavel DFR a Vláda IVU rozdali pár bodíků několika OK stanicím. Tímto děkujeme Jirkovi za návštěvu a předvedení provozu na tomto bandu. Jinak na samotný závod jsme vyrazili již v pátek, odjezd se však pořád nějak protahoval a tak jsme v sestavě

IVU, DFR a DOL dorazili na místo až kolem 15. hodiny. Já s Vládou jsme začali montovat antény, Pavel se chopil úpravy uchycení prvků na anténách pro 70 cm a neustále bědoval, že má hlad a že musí pravidelně papat. A tak jsme tedy rozdělali oheň a opekli pár buřtíků. Už skoro za tmy jsme připojili radia, udělali několik zkušebních QSO a asi o půlnoci jsme ulehli. Ráno jsme začali tradičně míchanými vejci s cibulkou a již se sjížděli další - nejprve Tomáš GTH s Mírou WIP, pak Jirka ICJ, Vašek POY, další Vašek CVP, přijel Honza XFJ se svým PA, který nám pro tento závod půjčil (Honzíku ještě jednou díky), důležitý člověk Péťa MFG s dcerou Eliškou a třicetilitrovým soudkem Zlatého bažanta, Mirek IAY, navštívili nás také Mirek AGO a Ervín UEH a na chvíli se stavěl i Franta HFP. Nakonec přijel Jirka VEC se svými 10 GHz. Tudíž na kopci bylo veselo, probíralo se mnoho různých věcí amatérských i neamatérských, vše bylo v naprosté pohodě. Počasí celý závod přálo, takže spokojenost podpořená tradičně kvalitními gastro specialitami byla na místě. Po skončení závodu jsme se dali do bourání, ale dešti jsme přece jen neunikli. A když začalo pršet hustě, zalezli jsme ještě do boudy a otevřeli rybí speciality, které donesl Vašek POY, který týden před závodem oslavil své 70. narozeniny. A jelikož pršet nijak moc nepřestávalo, sbalili jsme poslední zbytky za deště a promočení se vraceli na cestu zpět. Všem, kteří se na Krašov dostavili, děkuji za návštěvu, těm co s námi navázali QSO za bodíky a těm, kterým jsme snad způsobili nějakou psychickou újmu se ještě jednou omlouvám a věřím, že příště to bude OK.

144 MHz

540 QSO, 170

299 bodů, 80 loc., průměr 315,4 km/QSO, ODX 851 km - G0KPW z JO02RF
20 zemí - 185 OK, 177 DL, 44 OM, 20 9A, 17 S5, 16 I, 16 SP, 15 HA, 11 YU, 10 PA, 9 HB, 7 OE, 3 SM, 2 ON, 2 OZ, 2 E7, 1 YO, 1 G, 1 UR, 1 UA2

432MHz

226 QSO,

56 243 bodů, 47 loc., průměr 248,9 km/QSO, ODX 805 km - YU1EV z KN04CN
12 zemí - 101 OK, 77 DL, 13 OM, 7 OE, 5 9A, 5 I, 4 HA, 4 SP, 4 S5, 2 YU, 2 PA, 2 HB

1,3 GHz

41QSO,

6 616 bodů, 10 loc., průměr 161,4km/QSO, ODX 420 km - OM6A z JN99JC
4 země - 34 OK, 3 DL, 3 OM, 1 SP

10,3 GHz

7QSO, 579 bodů, 4 loc., průměr 82,7 km/QSO, ODX 218 km - OK5Z z JN89AK
1 země - 7 OK

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí

Libor OK1DOL

VKV PA - červen 2008

Po minulém závodě jsme opět jen my dva - OK1IVU a OK1DOL vyjeli na naši kotu na VKV PA Aktiv .Nebylo špatné počasí , ale během dne se několikrát zvětšila oblačnost a i drobně krátce zapršelo.Tentokrát jsme na stožár připevnili hned dvě anteny-starou PA0MS a novou DK7ZB. Poslechem dvou majáků a i při spojení jsme zjistili to co již jsme tušili , že antena DK7ZB je o "chloupek" lepší .I namontovali jsme antenní přepínač ,který jsme se snažili při slabých stanicích využívat.Je ovšem nutné říci, že to nemělo podstatný vliv na přijímaný signál.Při začátku závodu jsme byli poměrně dost úspěšní, ale pak v druhé hodině to opět trochu sklouzlo do průměru. Potěšily italské stanice, jedna se nám marně snažila "dohodit" IS0 , ale při nejlepší snaze jsem Sardinii jen tušili

a na qso to bohužel nebylo. Protože na PA Aktiv "nebyli lidi" , obsadili jsme opět jen dvoumetr. Konec závodu nás zastihl při zlepšeném počasí, sluníčko opět vykuklo z oblaků a pěkně hřálo. Po skončení závodu a sbalení všech věcí jsme ale tentokrát nejeli hned domů. V obci Bezvěrov bylo fotbalové utkání v okresním přeboru mezi místní fotbalovou jedenáctkou a Sokolem Kozolupy. A tak jsme toto fotbalové utkání navštívili a trochu jsme přišli na jiné myšlenky ne jen vše kolem radia hi . Teprve pak po skončení utkání jsme jeli domů a cestou pak probírali to, jak se co nejlépe připravit na "zlatý hřeb" sezony a sice na Polní Den. Takže nakonec jsme prožili opět pěknou neděli , děkujeme stanicím které nás zavolaly a udělaly s námi qso a za pouhé tři neděle vzhůru opět do závodnického dění .

144 MHz

130 QSO, 511 b. x 36 loc. = 18396 bodů celkem, průměr 264,7 km/QSO,
ODX 694 km - T94G z JN 94CS
11 zemí - 84 OK, 13 9A, 9 OM, 8 DL, 7 I, 3 ON, 2 S5, 1 T9 F LX OE

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL a Vláda OK1IVU

IARU Region I HF Field day contest, Mikrovlnný závod, Memoriál OM3AU - 2m, Memoriál OM3AU - 70 cm červen 2008

Na první červnový víkend jsme si naplánovali, že obsadíme všechny bandy od 160 m až po 23 cm - výše jsme se zatím nedostali. Bohužel jsme se zúčastnili v dost okleštěné sestavě, jelikož se někteří stabilní operátoři nemohli z různých důvodů zúčastnit. A tak jsem v sobotu ráno zapřáhl karavan se vším potřebným, na plánovanou hodinu se dostavil Tomáš OK1GTH, cestou jsme naložili Vládu OK1JOC a ve třech vyrazili na Krašov. Tam již řádl Jirka OK1ICJ se svojí sekačkou, neboť příjezdová cesta i "dvůr" byly dost zarostlé travou. Kolem poledne přijel ještě Franta OK1HFP a začali jsme připravovat všechny antény a zařízení. Nejprve jsme připravili KV anténu FD4 na stožár v buňce a anténu na 23 cm jsme dali na stožárek vedle buňky. U karavanu jsme postavili stožár s jednou anténou na dvoumetr a jednou na 70 cm. Později tam Tomáš ještě připevnil dipol pro 50 MHz. Mezitím se ještě Jirka ICJ musel vrátit domů, jelikož zapomněl vzít draka a tím i anténu pro 160 metrů. Před závodem ještě přijel Mirek OK1IAY, který vyráběl PA pro 23 cm a který jsme měli v plánu odzkoušet v závodě. Před závodem jsme udělali zkušební QSO s Frantou PGS, ten však nepozoroval žádný rozdíl v síle signálu. Po půlhodině závodu jsme nakonec PA odpojili, protože navíc vykazoval útlum na RX cestě. Doufáme, že se závady podaří odstranit do Polního dne (myšleno letošního). V 17 hodin našeho času začal IARU Region I Field day contest, kterému jsme věnovali největší pozornost ze všech závodů - zejména Vláda JOC odjel převážnou většinu závodu. Navečer se Franta HFP a Jirka ICJ chystali vypustit draka se stošedesátkovou anténou. Vše bylo na dobré cestě, ale když drak už létal hezky vysoko a na klubku drátu zbývaly dva závity, chtěl Jirka drát přidržet - v tom však dostal "pecku" od statické elektřiny, drát pustil, závity se odmotaly a drak i s anténou letěl nezadržitelně pryč. No rozhodli se ho jít hledat do lesa, kam si mysleli že přistál, ale za dvě hodiny se vrátili s botama od bláta a samozřejmě s prázdnou. A tak už za tmy začali natahovat nějaké "pékáčko", které jsme našli pod postelí a které se nakonec podařilo vyladit. Večer ještě dojel Pavel OK1DFR, který věnoval celou sobotu převíjení trafa z PA pro 70 cm, které se odporoučelo ve II. subregionálu. Ten také spolu s Tomášem okupovali karavan, kde udělali několik QSO do Memoriálu OM3AU. Večer proběhl naprosto v klidu a pohodě, tradičně kvalitní studená i teplá strava byla podporována točeným Staropramenem ze samochladícího soudku i tekutým Napoleonem, kterého dovezl Jirka ICJ k oslavě jeho 65. narozenin. Stačili jsme se podívat i na "krásnou" fotbalovou lahůdku HB vs. OK i později večer na CT vs. TA,

takže sobota proběhla k plné spokojenosti. Před půlnocí odjel zpět domů Pavel DFR i s Tomášem GTH, takže jsme zůstali pouze ve čtyřech a věnovali se pouze KV a 23 cm bandu. V neděli již spojení tolik nepřibývala, pouze na 23 cm jsem udělal několik DL stanic s pomocí ON4KST chatu. Nikdy jsem tento chat nijak zvlášť nevyužíval, no tentokrát nutno říci, že nám pomohl k několika spojení, i když ne nijak dalekým. Přeci jen jedna anténka 35 el. a 10 W není žádný zázrak a spojení delší než 400 km jsou pro nás spíše výjimkou. Před polednem nás přijel navštívit Franta OK1PGS, který se vracel ze Sepusky dříve vzhledem k poruše na agregátu a závod musel ukončit. A tak jsme ho alespoň pohostili svíčkovou s knedlíkem, aby trochu zapomněl na trauma, které mu způsobil jeho neposlušný agregát. Po obědě přijel znovu Pavel DFR a trochu se věnoval dvoumetru, na který moc času nebylo a tak ke konci udělal ještě několik pěkných QSO na jihovýchod i do Belgie. V 16 hodin závody na VKV skončily, a tak jsme začali sundavat antény - na KV ještě Vláda dojížděl poslední hodinu KV Polního dne. Po skončení jsme ještě sundali KV antény, vše sbalili a před devatenáctou hodinou vyjeli k domovům. Výsledky jsou uvedeny níže, potěšilo skóre z krátkých vln, kde jsme překonali loňský výsledek A tak jsme se jako vždy vraceli spokojeni z hezky prožitého víkendu a již se těšíme na největší závod sezóny - VKV Polní den.

IARU Region I HF Field day contest

| | 160m | 80m | 40m | 20m | 15m | 10m | Total | | |
|---------------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|------|
| Valid QSO's : | | | 82 | 152 | 265 | 201 | 85 | 61 | 846 |
| Total Mults : | | | 13 | 22 | 32 | 31 | 20 | 19 | 137 |
| Total Points : | | | 314 | 509 | 813 | 640 | 246 | 179 | 2701 |
| Celkem 370 037 bodů | | | | | | | | | |

Mikrovlnný závod

46 QSO, 8261 bodů, 13 loc., průměr 179,6 km/QSO, ODX 386 km - OL7Q z JN99FN

5 zemí - 32 OK, 9 DL, 2 SP OM, 1 OE

Memoriál OM3AU 2m

67 QSO, 23532 bodů, 28 loc., průměr 351,2 km/QSO, ODX 824 km - YO5KUW z KN17UL

12 zemí - 24 OK, 8 OM S5, 6 HA DL, 5 9A, 3 ON YU, 1 I OE YO E7

Memoriál OM3AU - 70 cm

2 QSO, 644 bodů, 2 loc., průměr 322 km/QSO, ODX 575 km - HA6W z KN08FB

2 země - 1 OK, 1 HA

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí

Libor OK1DOL

VKV PA - květen 2008

Po hezkém počasí o II. subregionálu a slunečném týdnu nás nedělní závodní počasí opět "nezklamalo". Zatažená obloha a neustálý déšť nás však neodradil od účasti. V již tradiční sestavě OK1IVU a OK1DOL jsme obsadili pouze dvoumetr. Podmínky byly průměrné, snad trochu lépe to chodilo na jih, ze západu jsme toho moc neudělali - 12 DL a pouze jedna PA stanice. Trochu potěšili dva Francouzi a zejména F6KIF z JN19 hrál velice silně. No celkový výsledek zůstal za očekáváním, přesto jsme byli spokojeni, že jsme se mohli zase trochu vyblbnout a provětrat. Nyní bude 3 týdny přestávka a o prvním červnovém víkendu opět vyrazíme na kopec za dalšími zážitky

144 MHz

132 QSO, 514 b. x 32 loc. = 16448 bodů celkem, průměr 267,9 km/QSO, ODX 819 km - YU1IO z KN04IQ
9 zemí - 82 OK, 12 DL, 11 9A OM, 8 I, 3 HA, 2 F YU, 1 PA

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

II. subregional květen 2008

Na letošní II. subregionální závod jsme se netradičně začali připravovat již asi měsíc před závodem. Bylo to způsobeno tím, že nám nabídl pomocnou ruku Tomáš OK1GTH se svými koncovými stupni pro pásmo 2m ze své dílny. Někdy začátkem dubna jsme se sešli u mě doma - OK1GTH, OK1DFR a OK1DOL. Sestavili jsme náčrt zařízení a hlavně propojení a seznam materiálu, který bude nutno koupit - zejména koaxiálního relé. Domluvili jsme se, že na závod vyrazíme již v pátek odpoledne a na místě se podle rozmístění všech beden udělají propojovací šňůry a kabely. A tak se také stalo. V pátek po obědě jsme ještě museli na STK s naším karavánem, který již měl od podzimu propadlou technickou prohlídku. Nebylo to tak snadné - v týdně ještě musel Pavel DFR zalepit díru v okně, kterou jsme udělali vloni neopatrnou manipulací, poté po připojení karavanu k autu a zapojování elektriky jsme zjistili, že Pavlův hodný pejsek Áresek zkoušel pevnost bakelitové zásuvky a tak se muselo opravovat. Další zdržení nastalo na samotné STK, kde jsme nemohli najít vyražené číslo podvozku. Až po delší době si Pavel vzpoměl, že je někde vyraženo na viditelném místě "neviditelnými" raznicemi. A tak jsme nahnali trochu skluz oproti plánu a na Krašov vyjeli o něco déle. Do Kozolup za námi přijel už Tomáš GTH, naložili jsme věci i u mě doma a cestou i v Městě Touškově u Jirky ICJ a něco po 17. hodině dorazili na Krašov. Počasí bylo vcelku slušné, pouze krátkou chvíli drobně zapršelo. Tomáš s Pavlem se chopili zapojování a propojování pracoviště na 2 metry a já jsem se ujal montáže antén. Sestavil jsem nejprve novou anténu DK7ZB z dílny OK5IM a přišrouboval na stožárek z boudy. Poté jsem sestavil dlouhou 2M18, kterou jsme plánovali dát na menší stožár a používat s menším PA do fixních směrů. Bohužel po změření PSV se u antény DK7ZB projevilo špatné PSV - na 144.200 ukazovalo 1,9 - nejlepší bylo na 145,6 - 1,5. Rozhodli jsme se, že tuto anténu nepoužijeme a zavolali Jirkovi ICJ, aby v sobotu přivezl starou osvědčenou PA0MS. Asi v půl osmé odjel Tomáš GTH zpět do Plzně a v boudě jsem zbyl sám s Pavlem DFR. Pavel neustále letoval a letoval a já jsem se chopil grilování kuřecích křídel, zapojování internetu a jiných méně důležitých věcí. A tak jsme v příjemně vytopené boudě bděli až do čtvrt na dvě, kdy jsme se odebrali ke spánku. Ráno jsme si dali budíček na osmou hodinu, Pavel připravil míchaná vejce na cibulce a již se začali sjíždět všichni, se kterými bylo počítáno. Nejprve přijel Tomáš i s posilou Mirkem OK1WIP, poté přijeli OK1CVP a OK1IVU, nato OK1ICJ, OK1JOC a nakonec přijel Japonec - OK1POY. Nejprve jsme nainstalovali M2 anténu na stožár z boudy a zvedli ještě o 3 přídatné roury, takže jsme byli zhruba 15 m vysoko. Museli jsme tudíž stožár zakotvit. Jako druhou anténu jsme dali PA0, kterou jsme plánovali pro fixní směr. Dali jsme ji na rotátor Sever, no po několika otočeních přestal fungovat. Ale to nám nikterak nevadilo, neboť jsme ji i s rotátorem "ručně přetočili" tak max. 10 x za závod. Karavan jsme umístili na louku asi 30 metrů od buňky a kolem postavili tradiční antény - 2x20el. DL6WU na 70 cm a 35 el. F9FT pro 23 cm. Tak nějak se nám podařilo vše postavit, i když to občas skřípalo. Ono to totiž u nás "funguje" tak, že čím je víc lidí, tím ta práce jde pomaleji. Ale asi tak ve 14 hodin bylo vše připravené a tak jsme si dali oběd - JOCák přivezl plný hrnec ovaru a všem se nám dělali boule za ušima. Po obědě jsme ještě dodělali poslední přípravy (zapojení PC, nahrání výzvy do dávačů a paměťových klíčů atd.). Samozřejmě jsme největší pozornost

věnovali dvoumetru, kde jsme poprvé používali konfiguraci dvou PA. Větší PA 1 kw jsme pouštěli do M2 otáčené ručně z boudy (dá to fušku otočit tak dlouhou anténu) a výkon z menšího PA 500W jsme pouštěli do fixní PA0. Bohužel jsme neměli přepínání poslechu z obou antén a tak jsme poslech měli pouze na M2. Na začátek závodu jsme se střídali pravidelně po hodině - DOL, GTH a JOC a bylo poznat, že máme o něco víc páry než obvykle a hodinové průměry byly dost přes 10 000 km. Ostatní pásma probíhala víceméně tradičně. Na 70 cm se prosazoval Mirek OK1WIP a jeho výrazné "kjuárzet" bylo slyšet po celém okolí. Večer jsme si zpestřili výbornými grilovanými klobáskami, svoji návštěvou nás poctil Honza OK1XFJ, ještě jsme dojeli do blízké hospody v Bezděrově doplnit tekutiny z Gambrinusu, jelikož jsme pitný režim nějak podcenili. V tu dobu jsme také vypnuli menší PA, neboť začal dávat míň a míň výkonu - pravděpodobně se přehřál (v neděli před polednem jsme ho opět připojili a fungoval bez problémů až do konce závodu). Až do půlnoci jsme se pravidelně střídali, potom jsme se již střídali podle toho, jak se komu chtělo spát. Druhý den již pochopitelně spojení tolik nepřibývala, ale pořád to šlo celkem slušně. Tomáš GTH před závodem vytýčil cíl - 200 000 bodů a minimálně 600 QSO. Nějak jsme se k tomu blížili, ale nic nebylo jasné. Poslední hodinu jsem byl u zařízení a Tomáš mě točil anténu - škoda, že jsem mu nepočítal, kolikrát se za tu dobu díval na hodinky. Určitě to bylo tak každou druhou minutu. No přeci jen čtvrt hodiny před koncem zavolal pro nás ještě nezažitý prefix z E7 a magickou hranici naplnil. Ještě potom přišla slušná šňůra stanic z DL a skóre ještě narostlo. A tak zavládla velká spokojenost. Na ostatních pásmech byl výsledek pro nás tradiční. Na 70 cm nám v neděli dopoledne odešel PA - při operaci na místě se závada zatím neodhalila a tak se závod dojel pouze na holý TRX. Výsledky jsou přiloženy ve statistice - pro ty, co se zajímají spíše o to, co že to zase u OPiTých "žrali" doplním nedělní jídelníček - kokosová buchta, šiška játrové paštiky, k obědu výborný guláš made in OK1WIP, pekáč bůčku made in OK1ICJ a pak jsem si ještě vzpomněl, že máme v autě bábovku, do které moje XYL nalila skoro půllitr vaječného koňaku - během chvíle bylo po bábovce. A tak nějak jsme prožili pěkný víkend na Krašově plni hezkých zážitků a tlustější tak o dvě kila. Všem děkujeme za QSO a již se těšíme na první červnový víkend, kdy obsadíme pásma od 160 metrů až po 23 cm - konají se totiž KV Polní den, Memoriál OM3AU a Mikrovlnný závod.

144 MHz

662 QSO, 203 973 bodů, 85 loc., průměr 307,1 km/QSO, ODX 833 km - YT1VP a YT7G z JN94XC
302 DL, 163 OK, 44 OM, 28 SP, 24 9A, 19 S5, 18 HA, 16 I, 11 OE, 9 PA, 7 YU HB, 4 F ON, 2 SM E7, 1 LX YO *

432 MHz

174 QSO, 40 531 bodů, 42 loc., průměr 232,7 km/QSO, ODX 582 km - ON4HRT/p z JO20MW
86 DL, 64 OK, 6 OM, 5 OE, 3 ON SP S5, 1 9A F I HA PA *

1,3 GHz

23 cm - 46 QSO, 7 316 bodů, 13 loc., průměr 159,2 km/QSO, ODX 375 km - OK2KYC z JN99DM 34 OK, 7 DL, 3 OM, 1 SP OE

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

VKV PA - duben 2008

Na dubnový provozák již jsme se těšili na lepší počasí a i meteorologové předpovídali slušné jarní počasí. No realita byla zcela jiná, cestou s Plzně na Krašov přibývala mlha a drobně mrholilo. Přímo na Krašově byla mlha tak hustá, že jsme vůbec neviděli televizní vysílač a to ani po

skončení závodu - po celou dobu mlha neopadla. Od závodu jsme očekávali, že odzkoušíme novou anténu - 10 el. DK7ZB. Rozhodli jsme, že na stožár umístíme i osvědčenou 10 el. PA0MS a přepínačem budeme porovnávat obě antény. Po instalaci obou antén a vyzvednutí stožáru jsme odzkoušeli obě antény - bohužel PA0MS odmítla poslušnost. Pravděpodobně již zapracoval zub času a došlo k nějaké závadě buď na smyčce u dipolu nebo u konektoru. Naštěstí nová DK7ZB vykazovala bezvadné PSV - rafička měřiče zůstala nehnutě na svém místě. A tak jsme závod odjeli na novou DK7ZB a zdá se, že je lepší než PA0MS. Bohužel srovnání obou antén je odloženo na další Provozní aktiv - o II. subregionálu nebude na zkoušení čas. Samotný závod ničím výrazným neupoutal, podmínky průměrné, potěšilo několik delších spojení nad 600 km. Zúčastnili jsme se pouze na dvoumetru, protože jsme byli již tradičně pouze dva - OK1IVU a OK1DOL. Snad už příště pojedou i další operátoři a obsadíme i pásmo 70 cm. Všem děkujeme za QSO a těšíme se za 14 dnů na II. subregionální závod

144 MHz

153 QSO, 558 b. x 34 loc. = 18972 bodů celkem, průměr 232 km/QSO, ODX 694 km - T94G z JN94CS
10 zemí - 100 OK, 17 DL, 14 OM, 11 9A, 4 I, 2 PA S5, 1 T9 ON SM

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

Velikonoční závod - březen 2008

Letošní Velikonoční závod připadl netradičně na brzký březnový termín. Minulou neděli, když jsme se vraceli z Provozního aktivu, konstatoval Vláda OK1IVU, že dřevěné kolíky, které silničáři před zimou zatloukají aby vyznačili kudy vede silnice, byly letošní zimu k ničemu. No počasí opět ukázalo, jak dovede být nevyzpytatelné a kolíky poprvé letos plnily svůj účel. Silnice z Bezvěrova na Krašov byla zafoukaná sněhem a po příjezdu na místo, kde sjíždíme ze silnice k buňce, byly až půlmetrové závěje. Museli jsme vzít lopatu a cestu trochu proházet. Pak nastoupil Pavel OK1DFR se svým „bojovým tudorem“ a cestu několikrát projel, aby se k buňce dostala i zbylá dvě auta značky Škoda. Jelikož jsme v takovém počasí pochopitelně nemohli vzít karavan, rozhodli jsme se, že obsadíme pouze dvě pásma - 2m a 70 cm a obě odjedeme z buňky. Instalace antén i zařízení proběhla bez problémů a tak jsme mohli zahájit závod včas. Samotný průběh nebyl ničím výjimečný, nic zvláštního co by stálo za zmínku se neudálo. Stanic vzhledem k počasí moc nebylo a tak závod mohl klidně v poledne skončit, protože potom již nebylo co dělat. Výsledky jsou oproti loňsku výrazně horší - i Provozní aktivity jsou co se týče počtu spojení a počtu lokátorů daleko lepší. Teď bude skoro měsíc přestávka až do dubnového provozáku a potom snad již počasí ukáže svou lepší tvář. Všem stanicím děkujeme za navázaná spojení a těšíme se příště naslyšenou.

144 MHz

131 QSO, 25530 bodů, 26 lokátorů, průměr 194,9 km/QSO, ODX 631 km - ON4POO z JO20DP
10 zemí - 102 OK, 9 OM DL, 3 I 9A, 1 ON F PA SP SM

432 MHz

37 QSO, 6346 bodů, 13 lokátorů, průměr 171,5 km/QSO, ODX 449 km - DF2VJ z JN39LI
2 země - 30 OK, 7 DL

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

VKV PA - březen 2008

Letos potřetí jsme vyjeli na provozák v tradičním složení - pouze já a Vláda OK1IVU. Po vcelku hezké a skoro jarní sobotě se počasí opět dostalo do contestové podoby - zataženo, cestou místy přšelo, místy byla mlha. Naštěstí po příjezdu na Krašov to vcelku šlo, počasí bez deště a bez větru, takže nic nebránilo pohodové instalaci antény a zařízení. Zařízení jsme měli instalováno necelou hodinu před závodem, a tak zbyl čas na tradiční svačinku s voňavým iontovým nápojem a na pár zkušebních QSO před závodem. Samotný závod jsme rozjeli tradičně na výzvu, no stanic nás moc nevolalo a tak spojení přibývala velmi pomalu. Jednu chvíli potěšil jižní směr, kde jsme udělali slušnou šňůru Chorvatů a jednu stanicí z Bosny. Německých stanic nás moc nezavolalo, ale potěšil pro nás velký počet stanic z Francie - celkem 5 Frantíků jsme snad ještě nedělali ani ve „velkém“ závodě. Celkově jsme udělali letošní nejhorší výsledek co do počtu QSO, naopak 34 lokátorů bylo letošní maximum a rovněž celkový výsledek je zatím letos nejlepší. I když 16490 bodů není nic moc. Snad s příchodem lepšího počasí a s novou anténou, kterou již mám doma v garáži (zatím jen zabalenou, hi), se to o něco zlepšší. Příští týden nás čeká Velikonoční závod, doufejme, že nám počasí bude přát (i když předpověď vypadá tradičně špatná) a těch spojení uděláme o něco více. Všem díky za navázaná QSO a těšíme se znovu za týden naslyšenou.

144 MHz

123 QSO, 485 b. x 34 loc. = 16490 bodů celkem, průměr 264,9 km/QSO, ODX 739 km - YU7AS z KN05DJ
10 zemí - 81 OK, 13 9A, 8 DL, 5 F I OM, 2 ON S5, 1 YU T9

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

I.subregional- březen 2008

Byl jednou jeden otec a měl tři syny. Dva byli normální, třetí byl radioamatér..... Tato naše oblíbená hláška se naplnila o prvním březnovém víkendu. Předpovědi počasí v týdnu před závodem nebyly nijak optimistické, no skutečnost však předčila všechna očekávání. V pátek jsme se domluvili na času odjezdu tak, abychom se všichni sešli v 10 hodin na Krašově. Já jsem jel spolu s Pavlem OK1DFR a Jirkou OK1ICJ se zapřaženým karavanem a všemi potřebnými věcmi - jak vysílacími tak gastronomickými. V 9.20 při odjezdu z Kozolup se spustil obrovský vítr spojený s bouřkou - navíc do toho padaly krupky s mokrým sněhem. Po desetiminutové průtrži, kdy přestala fungovat elektřina jsme vyrazili, v Městě Touškově naložili Jirku a vyjeli směr Krašov. To již nás čekali na Nové Hospodě Vláda OK1IVU a Vašek OK1CVP, kteří nám dělali doprovod a hlídali, jestli nám něco neodletí z karavanu. Přes silný vítr se nic dramatického nestalo, pouze dvakrát jsme převazovali plachtu na karavanu. Cestou se ještě připojil Vláda OK1JOC se svým autem a takto jsme přijeli na Krašov, kam se po chvíli dostavil i Vašek OK1POY, takže jsme byli kompletní. Na Krašově samozřejmě řádil silný vítr, štěstí bylo, že nepršelo. Zjistili jsme, že nejde elektřina, ale to nás neodradilo od stavby všeho potřebného. Nejprve jsme postavili anténu na 2 metry - krátkou PAOMS na malém stožárku. Anténa byla po chvíli vztyčena, přestože ji nikdy nekotvíme, tak tentokrát jsme ji museli zakotvit alespoň ze západního směru. Poté jsme vedle boudy postavili 35 el. F9FT na 23 cm a nakonec vedle karavanu vztyčili jednu 21 el. DK7ZB na 70 cm. Všechny antény se pod silou větru dost ohýbaly, no naštěstí vše vydrželo až do konce závodu. Co bylo horší bylo to, že stále nešla elektřina a tak jsme se nakonec rozhodli vrátit se do Kozolup pro centrálu. Asi ve 13 hodin jsme vyrazili, u Pavla 1 DFR centrálu naložili, ještě sjeli k Vaškovi 1POY do Radčic pro plynový vařič a jeli zpět s tím, že v Úněšově natankujeme benzin do kanystrů pro centrálu. Po příjezdu k pumpě však zjišťujeme, že je kvůli nefungující elektřině mimo provoz a tak jsme se museli vrátit do Plzně pro benzín. Mezitím již

závod začal - bohužel bez nás. Na Krašově jsme starou vojenskou centrálu vyložili, ale nějak se nechtěla rozběhnout. Pravda je, že nebyla 5 let v provozu, vypadla z ní mrtvá myš a jiné různé cennosti, ale pořád nechtěla naskočit. Pavel pak vyměnil svíčku, vyčistil karburátor a přeci jen naskočila. Takže nálada se zvedla, došlo k rychlému zapojení všech rádií a kolem 16. hodiny jsme vyjeli. Na dvoumetru jsme snížili výkon jen na 150 W, 70 a 23 cm jeli jen s holým zařízením tak, abychom si mohli ještě posvítit. Závod jsme tedy začali, bohužel elektřina se ne a ne rozběhnout. Alespoň jsme si mohli na plynovém vařiči ohřát teplé iontové nápoje, abychom se alespoň trochu zahřáli. Kolem sedmé hodiny nám však byla již velká zima, takže jsme vypnuli radia na 70 a 23 cm, dvoumetr jsme jeli jen s holým TRX a připojili radiátor na nejmenší příkon - 700 W. Teplota v buňce stoupala, nikoli však nějak závratným tempem. V tu dobu se nečekaně dostavil náš starý známý a bezva parták Franta OK1HFP a s ním se kolem 21. hodiny dostavil konečně i elektrický proud - tu radost, jaká v tu chvíli nastala, bych chtěl prožívat častěji. Takže jsme připojili všechna topná tělesa, PA na 2m i 70 cm a aby se hodiny točily ještě rychleji, zapojil jsem toustovač a začal dělat toustíky. Od té doby už bylo vše OK, lepší pohoda a nálada, i když počasí neustále dávalo o sobě vědět. V neděli byl vítr místy velmi silný, začalo i pršet a po skončení závodu to bylo s počasím velice špatné. Naštěstí se to po chvíli dostalo zase zpět do „normálu“ a tak jsme vše zase bez problémů složili. Z Krašova jsme vyjeli o půl páté, všichni jsme byli promočení, unavení a nikdy před tím jsme se více netěšili do tepla domova. Nikdy před tím jsem já osobně nezažil nic horšího a rovněž ostatní členové klubu asi také ne. Snad jednou na konci minulého století o Polním dnu přišla krátká větrná smršť, ale ta se po chvíli odporoučela a zase bylo fajn. Výsledky, kterých jsme v závodě dosáhli, nejsou nic moc, ale hřeje nás pocit, že jsme to nevzdali a přes nepřízeň počasí jsme to dotáhli až do konce. Obdiv patří všem, kteří jste vyjeli tak jako my na kopce a dle možností tam vydrželi. Doufejme, že se příště již nic takového opakovat nebude a my se budeme těšit naslyšenou za úplně jiných povětrnostních podmínek.

144 MHz

278 QSO, 70623 bodů, 53 loc, průměr 254 km/QSO, ODX 660 km - 9A2LX z JN95LM
14 zemí - 135 DL, 91 OK, 17 OM, 6 SP OE, 5 HA, 4 ON, 3 I 9A S5, 2 SM, 1
YU PA HB

432 MHz

109 QSO, 27433 bodů, 34 loc., průměr 251,7 km/QSO, ODX 640 km - 9A2SB z
JN95GM
11 zemí - 52 DL, 40 OK, 4 SP, 3 OM, 2 I HA OE, 1 PA SM HB 9A

1296 MHz

18 QSO, 2964 km, 10 loc., průměr 164,7 km/QSO, ODX 417 km - OM8A z JN87WV
4 země - 13 OK, 3 DL, 1 SP, 1 OM

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

VKV PA - únor 2008

Na druhý letošní provozák jsme vyjeli opět pouze ve dvou - OK1IVU a OK1DOL. Na Krašově nás přivítalo pěkné počasí, i když byl pořádný mráz. Ihned jsme zatopili a buňka začala být během chvíle obyvatelná. Po zapojení zařízení jsme nic neslyšeli, takže jsme museli pátrat po příčinách. Zpočátku se mně zdálo, že nefunguje relé v PA, no po odzkoušení všech propojovacích kabelů jsme zjistili, že jeden kabel je špatný. Takže naštěstí nedošlo k rozebírání PA, kabel jsme vyměnili a vše bylo OK. Před závodem jsme se tradičně posílili sladkostmi a

iontovými nápoji, udělali pár zkušebních QSO a závod mohl začít. Bohužel se opět dostavilo silné rušení ze západu od námrazy na VN, navíc se projevilo i při otočení na východ - i na zadek antény bylo dost patrné. Podmínky se mě jevily jako průměrné, OM a OK2 stanice byly spíše slabší, Chorvati také nebyli bůhvíjak silní, pouze Italové tradičně bourali. Bohužel nešlo přes silné rušení udělat násobiče ze západu a severozápadu, pouze v azimutu cca 240 stupňů byla poměrně čistá díra, přes kterou se podařilo ke konci závodu udělat lokátory JN29, 38, 48. A obě stanice z Francie tu byly docela hezky slyšet - možná, že podmínky na západ byly docela slušné, bohužel nám to bylo k ničemu. A tak jsme závod dokončili s již asi tradičním výsledkem 145 QSO. A jelikož nejsme nijak nároční, tak jsme nakonec byli spokojeni jak s výsledkem, tak hlavně s hezky stráveným nedělním dopolednem. Všem stanicím děkujeme za navázaná QSO a již se těšíme naslyšenou v prvním letošním velkém závodě - I. subregionálu

144 MHz

145 QSO, 530 bodů x 29 násobičů = 15 370 bodů celkem, průměr 227,3 km/QSO, ODX 660 km - 9A2LX z JN95LM
7 zemí - 101 OK, 14 9A, 11 DL, 10 OM, 6 I, 2 F, 1 SP

Pár fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL

VKV PA - leden 2008

Na letošní první Provozní aktiv jsme vyjeli pouze ve dvou - OK1IVU a OK1DOL, a proto jsme vzali jen zařízení na dvoumetr. Z Plzně jsme vyjeli v 7.15, na kopci jsme byli za půlhodinu. Na Krašově již nebylo po sněhu ani památky, no příjezd k buňce byl snad ještě horší než když je sníh - silně promáčená tráva dělala Fabii značné potíže, ale nakonec jsme se přeci jen k buňce doklouzali. Počasí pošmourné, na toto roční období bylo poměrně teplo. Po postavení antény a instalaci zařízení jsme trochu posnídali a v 9 hodin závod rozjeli. Podmínky se zdály spíše podprůměrné, spojení tolik nepřibývala. Pouze stanice z jihu - z Chorvatska a zejména z Itálie hrály velice silně. Naopak ze severu jsme nikoho neslyšeli. Poslední hodinu závodu jsme se pokusili vylepšit malý počet násobičů větší aktivitou západním směrem, ale bohužel se nepodařilo udělat jedinou německou stanici ze vzdálenějších čtverců - JO30,40, JN39,49 ani čtverce ze severozápadu. Devět německých stanic, které jsme udělali, bylo pouze z okolí - JO50, JN58,59 a 68. A tak ze západu přišli pouze 2 Nizozemci, bohužel oba byli ze stejné kostky a ani síla jejich signálu nebyla bůhvíjaká. A tak jsme se dotrmáceli do konce se 134 QSO a 29 lokátory. Potěšením byl jižní směr, odkud to chodilo velmi pěkně. A také to, že opět zmizelo rušení ze západu, které nás na konci loňského roku trápilo a vše nasvědčuje tomu, že to je pravděpodobně od námrazy na vedení. Tak doufejme, že to vydrží. Díky všem za QSO a těšíme se v únoru naslyšenou - snad nás nepřekvapí nějaká mimořádná sněhová nadílka. *

144 MHz

134 QSO, 513 b. x 29 loc. = 14877 bodů celkem, průměr 257,3 km/QSO, ODX je 669 km - I4CIV z JN63FX
8 zemí - 87 OK, 13 OM, 10 9A, 10 I, 9 DL, 2 PA, 2 S5, 1 F

Pár
fotografií najdete v sekci Foto z akcí
Libor OK1DOL