

keurig aan de binnenkant van de deur zat. En zo stonden ze weer buiten en konden er niet meer in. De tijd tikte door. Henk ging als een speer achter een tweede sleutel aan. Tenslotte (2e poging) kwam hij met een goede sleutel. 12:00 uur. We waren binnen en direct werd de beveiliging van de deur gedeblokkeerd.

Na een snelle hap de antennes opzetten maar direct hadden we weer een probleem. De pallet met het ijzeren frame kon niet door het luik naar buiten. Dit was nodig voor de 2 meter antenne. Een zaag bood uitkomst en na wat zweetdruppels kon hij er eindelijk door. 13:30 uur. Op een plat dak zijn geen voorzieningen voor het tuien van de antennes en dus moest er creatief nagedacht worden. Er werden statieven gebruikt voor de antennes. Een geluk was wel dat het mooi weer bleef. Geen regen en wind. Wel zweten bij 25 graden op een reflecterend dak. Voor 2 meter hadden we een schuifmast met 4 klaverbladen die gestekt aangesloten werden. Voor 70 hadden we 2 x 21 el. beams die ook gekoppeld werden. Voor 23 een 44 el. Beam. Voor 6 meter was er een HB9CV. Gelukkig kwam Koen PA3BKO, en Hans PA2BIN, ons assisteren bij de opbouw waardoor het iets vlotter verliep.

Ook de 220V voorziening was nog een probleem. Maar een haspel van 50 meter bracht uitkomst zodat we ook op de 4e verdieping spanning hadden. Ook ontstond er spanning in de groep. Bij de 1e test van de 2 meter antenne bleek de swr 1:4 te zijn en dus onbruikbaar. Na onderzoek (het was inmiddels 16:00 uur) bleek een N connector los te zitten en de stekpijp van 2 meter had een los contact. Dit werd ter plekke gerepareerd zodat we toch alle klaverbladen konden gebruiken.

Eindelijk was alles goed maar wel een uur te laat begonnen met de contest.

De spullen die gebruikt werden voor de contest waren: 2 x Yaesu FT847, 2 x IC 910H. Vermogen: 23 cm 15 W, 70 cm 80 W, 2 meter 100W en 6 meter 100Watts.

Nu is een VHF contest heel wat anders als een HF contest. Persoonlijk moest ik daar wel aan wennen, dat dit een heel andere aanpak had was wel duidelijk. Dennis had het VHF-cluster open en kon door middel van skeds afspraken maken voor de genoemde banden. Soms lukte dat maar vaak ook niet. Al met al moest men flink zijn best doen om te scoren. Dit geldt zeker voor de 23 cm band. Je bent meer bezig met de rotor, vfo, en cluster dan met een qso. Voor 70 en 2 was dat wat minder. Om 23:00 uur ging een ieder huiswaarts. De activiteiten werden zodanig dat er zeer weinig gescoord werd. Zondagmorgen 08:30. De deur was en bleef open. We waren allemaal weer aanwezig om het punten totaal te verhogen. Henk PE1PJM kwam ook nog even langs om de contest stress te ervaren. Aan alles komt een eind en zo ook aan deze contest. We zijn zeker niet de eerste maar deze lol en ervaring pakt niemand ons af. Na 16:00 uur werd alles in een hoog tempo afgebroken en een uur later stonden we klaar om te vertrekken. Henk en Dennis bedankt voor de catering en uiteraard een ieder die zijn steentje heeft bijgedragen. Speciale dank gaat uit naar Patrick de Jonge en Remco Slijkhuis van Finstral Kozijnen. Zonder hen zou deze contest niet mogelijk zijn geweest. 73 Hans PA7HPH.

PA9RZ:

Bijgaand het schamele resultaat van de juli contest. Vrijdagmorgen (03/07) vroeg was ik weer thuis na bijna drie weken in NA (W2 -> W1 -> W2 -> VE3 -> W5) en het weekeinde had ik te veel aan m'n kop om fanatiek met de

radio bezig te zijn. Vooral zaterdag nog een beetje jet-laggerig :-)) maar je hutje moet ook weer gepoetst worden, de was moet weer worden gedraaid en tot overmaat van ramp werd ik zaterdagavond nog op een verjaardag verwacht ook. Maar in September ben ik er weer, vy 73, Robert PA9RZ

PC7M:

Een zeer magere score in de tweede 50 Mhz contest. Er waren hier een paar sociale verplichtingen waar niet aan te ontkomen viel. Dus alleen de eerste 3 kwartier iets kunnen doen en op zondagochtend nadat de roes was uitgeslapen...nog een klein beetje kunnen doen, maar behoudens een sporadische kleine opening geen echte grote afstanden. Uitschieter was KP4EIT die even kort omhoog kwam..Verder NP4A en WP3UX zacht gehoord, maar niet genoeg voor een QSO...S'middags ook weer andere verplichtingen..Een schril contrast met de contest van 2 weken ervoor..Zowel wat condities betreft als mijn activiteit.... Toen een behoorlijk aantal USA stations en 4 KP4's gewerkt..JA was op die zondagochtend van de eerste contest hier niet te horen door mijn hoog lokaal QRM niveau in die richting.....73 Arie / PC7M

PA0WMX:

Leuke contest; heb me prima vermaakt. Na verhouding best veel verbindingen over naar verhouding grote afstand; m.n. naar OK en midden-oost en zuid -Duitsland. Een zestal spor. E's gewerkt. Ben gaan eten toen ik er geen meer hoorde. Dit is waarschijnlijk de score niet ten goede gekomen; maar wel de huiselijke verstandhouding. Heb nog geen goed systeem om stations real-time te loggen om dubbele te voorkomen. Daardoor nogal wat tijd verloren die anders gebruikt had kunnen worden om gedurende cq roepen op 2m te luisteren op 70cm; de score op 70 is wat achtergebleven. 73, Wim

PA6M:

Het weekend van de contest was er 1 van weinig propagatie dus ook weinig verbindingen het 1e uur slechts 17 QSO's in het log... Ook waren er problemen met de modulatie welke we niet echt spits kregen, waarom??? Vrijdags begonnen met de opbouw en omdat het tegelijkertijd Velddag was in de afdeling Breda werd er besloten om 1 van de masten welke normaal door PA6M gebruikt werd te bestemmen voor wat andere activiteiten. Punten waren er toch al genoeg van deel 1 van de 50Mhz contest en achteraf maar goed ook vanwege de condx. Omdat er maar 1 mast was, was het station ook zo opgebouwd dat scheelde heel wat zweetdruppels met dat kleffe warme weer Op de Zaterdag was er voldoende tijd voor de BBQ en was het dus nog rustiger op de band :-))

Het laatste uur in de contest maakte nog wat goed en konden WP3UX en NP4A nog in het log zetten, NP4A uit FK68PD tevens best dx goed voor 7167 km's. Voor PA6M een historisch diepte punt in aantal QSO's en afstand, het was nog nooit zo laag in de afgelopen 9 jaar als dit keer. We hopen dan ook dat 2010 betere condx zal brengen, Groeten namens PA6M, Jasper PE1MZS

PA0FEI:

Na het feest van twee weken terug was het nu min of meer normaal op 6 meter. Inmiddels weer wat beter bij stem, hi.

Op twee meter waren de tropo-condities moeizaam en moest je het van openingetjes hebben. Via sporadische E wist ik landje 21 op 2 meter te verschalken met CT1ANO. De activiteit viel me, net als in mei, tegen. Gelukkig is er altijd wel DL te werken, wat nodig is om punten bij elkaar te harken. Matige condities en activiteit op 70 cm. Bovendien heb ik niet al te veel tijd aan deze band besteed. 73 de Jelke, PA0FEI.

PI4GN:

Omdat Sjaak, PA0JCA wegens vakantie afwezig was werd al de maandag vóór de contest met het opbouwen begonnen. De SHF-mast werd opgetuigd en de apparatuur gecontroleerd. De schuur werd opgeruimd en klaar gemaakt om de heren contesters te ontvangen. Het beschimmelde koffiezetapparaat maakten we schoon, de hondendrollen werden geruimd en de kabels gecontroleerd.

Op zaterdag bouwden we de rest van het systeem op. De YD1336 23c PA werd geïnstalleerd en leek goed in de configuratie te passen. Naast de 2 mtr parabool op 23c probeerden we dit keer 2x23c SHF-antennes uit.

Deze bleken het verrassend goed te doen, zoals we op de antennemeetdag in Meppel al meenden te constateren. Later zou blijken dat ze heel wat meer 70c storing oppikken dan de OE9PMJ-straler in de parabool, dus heel bruikbaar waren ze toch niet.

Op 70c hebben we twee systemen in één mast, deze werkten naar behoren. We gebruiken goede kabels, hierdoor kunnen we de voorversterkers beneden hebben. Dat bespaart het vele op en neer halen van de versatower, als er iets mis gaat.

Op 2 meter werken we met drie systemen plus een drietal klaverbladen boven elkaar voor TX alleen. Precies op tijd begonnen we en het liep gelijk al aardig aan op 2 meter en 70c. Op 23c (onze hoogste roepfrequentie) leek het niet te werken, er was in eerste instantie geen station te horen. Dit heeft alles te maken met het gebruik van ON4KST op deze frequenties en hoger en het feit dat er binnen een afzienbare afstand weinig stations in het Noorden actief zijn. Maar goed, ook op deze band druppelden de stations binnen en daarmee konden ook skeds op de hogere banden worden gemaakt. We waren op gang!

De condities waren middelmatig. We merkten dat kuststations veel profijt hadden van de kustcondities, maar dat gold helaas niet meer voor ons, we zitten 25 km van de Waddenzee. De condities over land waren zeer matig en het hoge vochtgehalte deed menige verbinding op 10 GHz sneuvelen. Op zaterdag mislukte echt iedere poging om op 24 GHz iets te werken. Op 2 mtr werd ondertussen goed gebruik gemaakt van de sporadische E. 17 stations konden via deze propagatie worden gelogd, de verste was CT1CHZ op 2150 km. EA8, de canarische eilanden, waren voor ons onbereikbaar, iets zuidelijker in Nederland lukte dat wel. OK5Z in JN89 bleek de best DX voor 70c en 23c met 780 km. Ook konden er nog een aantal GM's gewerkt worden. De condities naar Scandinavië hielden niet over, alleen de stations bij de kust konden we goed werken. 's Avonds genoten we van de traditionele Chinese maaltijd bij Nanko en Annet en John PA7JB deed de afwas. In de laatste uren van de contest konden op 10 GHz in het zuiden van het land nog mooie verbindingen via regenscatter boven België gemaakt worden. Voor ons was dat niet zo, de wolken waren te laag of te ver weg. Op zondag lukte - ondanks de hoeveelheid water in de atmosfeer - nog wel met veel moeite twee verbindingen op 24 GHz met DF0MU en DL4BBU/p. Hoewel Arie, PA0EZ en Piet PA0VTW ons wel hoorden, lukte het niet om op deze band de verbinding rond te krijgen. Tijdens de contest bleef alles goed draaien en de sfeer in de ploeg was uitstekend.

Wat natuurlijk opvalt is de beperkte deelname uit Nederland. Het zou goed zijn als de VHF-commissie zich eens zou gaan buigen over de vraag hoe we de populariteit van deze contesten kunnen verhogen en de regelgeving aanpassen aan de huidige tijd en mogelijkheden om de aantrekkelijkheid te verhogen.

Wij willen graag meedenken om de huidige trend van beperkte deelname en demotivatie te doorbreken, daarvoor is het nodig om met de mensen die nu nog wél enthousiast zijn het gesprek aan te gaan. Er moet voldoende draagvlak zijn, anders lopen we een grote kans dat we binnen afzienbare tijd niet meer van een competitie kunnen spreken.

Het is goed om nog eens alle mensen nog eens te noemen die direct bij PI4GN zijn betrokken en dus meehelpten om het contesten in deze competitie nu al 30 jaar(!) glans en vorm te geven. Eerst als PA0GN, nu PI4GN. Dat zijn op dit moment: Frans PC5T, Gerard PE1BBI, Carel PC5M, Timon PA1T, Peter PA4PS, Nap, PA1NG, Thomas PA1M, Johan, PE9DX, Nanko PA0V, Jan PA3FXB, Peter PE2PV, Aart PA3C, Jan PE2JMR, John, PA7JB, Sjaak PA0JCA en Jaap PA0T. Ieder station bedankt en graag tot werkens in de laatste contest. 73, Jaap PA0T

PAOMIR:

Het begin zag er niet zo best uit maar toen de Es losbrak maakte ik toch leuke verbindingen, met een nieuwe op 2 m (CT) die ook zorgt voor een

nieuwe ODX, hi. 4X op 6 m lukte helaas niet maar wel een hele rist EA8 in IL18 zorgde voor de score.

PA5WT:

Dat was mooi dat we sinds lange tijd weer eens goede Es hadden op 2 m tijdens een contest. Ik kon 10 stations werken in EA en CT op 2 meter. Op 6 m waren er veel (te) korte Es-openingen. Verschillende stations doken tijdens het qso in de ruis en kwamen er daarna niet meer uit. Het aantal cw en ssb verbindingen was hier, met voor beide modes de helft, weer mooi verdeeld ! Op 6m, buiten de contest om, ook nog gewerkt met NP4A en 9Y4VU.

Kees, PA5WT

PE1EWR:

Vond de condities nogal tegen vallen, op 50 best wat interessante gehoord zoals: 9Y4D, CU3FQ, SV2MCH. Deze stations gewoon niet kunnen werken, ze hoorden me niet (door QRM of QSB). Op de hogere banden viel de activiteit wel tegen, ook de condities lieten verstek gaan. Maar vier verbindingen op 13cm, meer heb ik er niet gehoord. Dat ik wel geluisterd heb, bleek dat ik sommige stations eerst op 23 werkte en pas later op 70 of 2.

PA3CGJ:

Hierbij mijn log met de geclaimde score. Het was weer heel gezellig. Zaterdagavond nog een uitschieter naar Portugal en Spanje. Waarschijnlijk heb ik nog wel wat gemist. Verder veel dezelfde stations, graag tot de volgende contest.

PA0EMO:

De condx waren niet zo best. Maar het meest viel mij op dat de deelname aan de lage kant was, zowel op 2 m als op 70 cm. Dat viel het meest op in de laatste uren: 1 QSO gemaakt in het laatste uur, terwijl in de begin uren dat c.a. 18 waren. De hoge temperaturen zullen er ook wel debet aan zijn geweest. Maar de Sporadic E maakte veel goed. Een CT en 5 EA stations gewerkt met best DX 1924 km van EA5SR/P in IM68RB. Er waren aan mijn kant althans, weinig F en HB en geen enkele SP. Scandinavië was er gelukkig wel weer bij met enkele zeer sterke stations. OK en veel DL maakte het geheel weer compleet. Hoewel vooral de laatste uren moeizaam waren toch weer prettig om mee te doen. Leuk op de valreep de contest manager te werken.

Overigens deelt die mooie certificaten aan de eersten per wedstrijd uit, een idee ter stimulering van de deelname aan de wedstrijden, dat op de

VHF conferentie werd gelanceerd. Daar mag wel wat reclame voor gemaakt worden vind ik.

Vy 73,
Jan PA0EMO

PA1TK:

De julicontest werd mijnerzijds gebruikt als "generale repetitie" voor de september contest; 2 antennegroepen en veranderingen aan de additionele apparatuur moesten het gaan doen, het lukte prima, speciaal het "handsfree" werken met de nieuwe vox-unit voor de Yeasu FT-847 beviel prima. Leuk was de E-opening op zaterdag; het was voor de laatste keer in de juli contest 2000 dat er ook sporadische e-reflectie was. Zeer tevreden met de resultaten en een zeer hoog gemiddelde van 413 km per qso. Jammer alleen dat er geen tropo-openingen waren waar ik op gehoopt had. Goede activiteit uit de omringende landen, maar slechts 31 PA's gewerkt, dat er veel meer waren bleek de de e-opening, jammer alleen dat die stations niet even de moeite nemen om wat punten weg te geven.... Gewerkt: 33 G, 31 F, 24 ON, 11 EA (4 gaven geen volgnummers), 9 OK, 8 HB, 4 CT (2 gaven geen volgnummers), 3 OZ, 2 SM, 2 EA8, 1 GW, 1 SP rest DL en PA, 2 x > 3000km, 9 x > 1000km, 2 x > 800km, 8 x > 700km

PA3JD:

Gewerkt vanaf de camping in Mildam, JO22ww. Apparatuur : Kenwood TS700S, 10watt + 5 elements Diamond antenne op 8 meter in Spidermast. Het zijn maar 27 verbindingen, maar ik heb er veel plezier aan beleefd.

PA2DRV:

Zo goed als geen tijd gehad. Alleen wat puntjes weggegeven. Hoop in september betere condities want ik hoorde zo goed als niets.

PA2RU:

Na de mmc van vorig jaar ben ik zeer mondjesmaat actief geweest.

Dat komt grotendeels door het ontbreken van een goede antenne , maar dat probleem is sinds 2 weken opgelost.

De 2 cushcrafts die jaren trouwe diensten hebben geleverd zijn vervangen door een enkele 12 elements IOJXX

Deze hangt nu 2 weken in de mast en in die 2 weken heb ik alleen maar geluisterd.

Voornamelijk naar bakens maar ook naar lopende MS qso's

Resultaten vallen me niet tegen , en die 2 weken van stilzwijgen heb ik het afgelopen weekend verbroken door mee te doen in de contest.

Hoewel ik niet fanatiek bezig ben geweest , viel de activiteit wel wat tegen.

Tropo was ook niet spectaculair , en voor het eerst in jaren was er weer eens ES gedurende de contest.

De laatste keer dat ik dat mee heb mogen maken was in 2001 als ik het goed herinner : mag beslist vaker voorkomen ☺

73 Rene PA2RU

PA5AO:

Deze contest redelijk wat uurtjes in de shack geweest voor mijn doen, en op 23cm de cq papegaai aardig laten werken. Dat leverde niet zo veel maar wel leuke verbindingen op met slechts 30-40W aan de antenne. Conditie werden op alle banden als matig ervaren. Verder wordt het steeds duidelijker dat de bomen in de loop der jaren boven de antennemast uitgroeien waardoor het gebied tussen 270° en 360° (G, noord en west PA vanuit JO31GW) steeds lastiger is m.n. op de hogere banden.

ON4KST was geruime tijd niet bereikbaar via internet wat ik niet zo'n ramp vind... maak er meestal geen actief gebruik van.

PA0EZ:

De condities waren naar mijn idee net zo vlak als in Mei. Ook mijn punten zijn maar een haartje minder. Wel was er voor stations vlak de kust een "zeeversterker" , gezien het signaal op 23 van G0KPW.

Op enkele leuke uitschieters na geen goede DX en nog steeds is de microgolfactiviteit stukken minder dan enkele jaren geleden.

Op 23 tel ik maar 14 Nederlanders, laat staan op de hogere banden. Op 9cm helemaal droevig. Ik heb geen stations getroffen die 9 hadden en waarmee het niet lukte, als het op 13 wel ging. Leuk was tegen het einde de RS op 10 en 5,7 G. Maar helaas geen activiteit buiten een paar fransen.

Dat ik in Hilversum de enige op de microgolfbanden ben (de anderen zitten bij PA6NL) is tot daar aan toe, maar dat er in Amsterdam (ik hoorde even PA0TLX, maar zit die daar ?) niks te werken is, noch in andere grote steden, Eindhoven inclusief, is toch wel jammer en toont het verval van het radioamateurisme naar gekwek met koopdozen op HF. Groet Arie.

PA0GSM:

Aangezien de antenne nog voor een deel opgebouwd moest worden heb ik de eerste uren van de contest gemist. Pas om kwart voor elf (lokale tijd QRV. Hierdoor ook de Es opening gemist. Jammer!!

Natuurlijk erg benieuwd hoe het nieuwe antenne systeem zich zou gedragen. Het systeem bestaat uit 4 maal 9 elements GB antenne en 2 maal 16 elements voor 70 cm.

Aangezien ik de voorgaande contesten vanuit mijn home qth alleen op 2 meter heb meegedaan mij vooral geconcentreerd op 144Mhz en slecht met 3 verbindingen op 70 alleen om de antenne uit te proberen. Door de verkorte contest en omdat ik mij een redelijke nachtrust gunden, is het resultaat beperkt gebleven tot ruim 100 qso's en ruim 30000 punten.

Het gedrag van de antenne en de vele opmerkingen die ik ongevraagd kreeg omtrent de signaalsterkte en de signalen die ik hoorde geven hoop voor de september contest. Overigens wat de contest zelf betreft. Ik heb niet de indruk dat de condities buitengewoon waren.

Tot horens in de september contest!

PE1IHU/p:

Contest is goed verlopen, Ik vond het druk op de band, vanuit G veel activiteit , maar ook meer active stations uit scandinavie, tevens leuke sporadische E openingen met als best DX CT1HZE.

PC06M:

Op 4 juli zijn we (PE1RDP en PE1ITR) naar de contest locatie in Best gegaan. De antennes en masten die we twee weken geleden hebben achtergelaten uit het gras gevist en weer omhoog gezet. Zaterdag tijdens de es opening op 2 meter richting EA8 konden we op 50MHz met antennes richting zuid via backscatter verbindingen maken met G en GM. Deze contest bracht verder niet zoveel ES als in juni. Veel verbindingen liepen via tropo waarbij de sterke sigalen uit OZ het meest opvielen.

Echter af en toe uit het niets verrassende mooie openingen met sterke signalen richting EA8 en het Caribisch gebied met als leuke uitschieter Trinidad. We hebben deze keer van alle Amerikaanse stations, soms met een beetje aandringen, een contest volgnummer gekregen. We hadden veel last van een egale ruisbult tussen 90 en 180 graden azimuth waardoor verbindingen

met SV8 en 4x6 net niet gelukt zijn. Verder veel plezier gehad en dank aan alle stations die ons hebben aangeroepen.

73 Rob PE1ITR

PAOPFW.

Prachtig weekeinde voor een contest in de buitenlucht. Toch waren de tropo condities minder dan ik had verwacht. Gelet op het grote verschil tussen dag en nacht temperatuur zou je in de ochtend een temperatuur-inversie verwachten. De gemiddeld overbrugde afstand op 2 meter was met 337 km dan ook 25 km lager dan in Mei. Sporadic-E was er voor mij niet bij. In zuid- westelijke richting kom ik heel slecht weg doordat aan de andere kant van de dijk hoge bomen staan met blad tot aan de grond. Daardoor is het al lastig om de Fransen in de buurt van Lille te werken..... Ook niets gehoord ,maar zelfs als dat wel het geval was

geweest, dan was mijn outfit toch wel wat krap om door de pile-ups heen te komen. Resultaten: 2m 100 verbindingen totaal van 33690 punten beste dx DK5LO/P in JN67DR met 708km. DL 55x F 3x G 15x HB 4x OE 1x OK 6x ON 8x OZ 2x PA 5x SM 1x 70cm 11 verbindingen totaal van 2298 punten beste dx DL0GTH in JO50JP met 436 km DL 6x G 2x PA 3x. Tot in September maar weer !