

OH3LB/SA

Perinneradiotapahtumanro 27 6.12.2018 perustettiin asema OH3LB/SA Lempäälän Lempoisiin. Adventtina 2.12.2018 asema koottiin hakemalla lainaan yksityisomistuksessa oleva Kyynel kaukopartioradio VRHAI, joka radion kyljessä olevan lyijykynämerkinnän mukaan on käynyt Muurmanskissa 14.10.1942.

Emme käyttäneet Kyynel radion omaa antennikaapelia, vaan otimme brittiläisen partioradion PRC-320 radion vastaavan lankadipolin käyttöön.

Antenni saatiin noin keskeltä kolmen metrin ja päistään noin 1...1,5m korkeudelle. Laitetta adventtina testattaessa ei sen lähetintä saatu toimimaan. Soitimme apua radiolaitteita hyvin tuntevalle Villelle OH6QR:lle.

Suoritettiin etänä testausta ja kun otimme radion lähetinkiteen pois saimme lähettimenkin pelaamaan. Ehkä lähetinkide oli hajonnut tai siinä on hapettumaa. Sitten laite piti virittää oikealle lähetystaajuudelle, no sekin onnistui etätuella. Tämän jälkeen saimme koeyhteydet Pirkkalaan ja Ähtäriin ja valmistelutyöt oli tehty.

Perinneradiotapahtumapäivänä 6.12.2018 aloitimme yhdessä Tensun OH3FJQ :N kanssa kello 08.00 alusta skippi oli pitkä Eurooppaan, mutta varsin pian jo kello 09.00 saimme sähkötettyä Uumajaan ja Oulun lähelle OH8:koihin, iltapäivällä OH5 ja OH7:n sekä mm. OI3V/S Ahvenmaalle ja pariin muuhunkin Kyynel radioon. Muutama tuttu vieraili ihmettelemässä mikä on Kyynel radio. Lopuksi vierailiin myös 3699kHz:lla kertomassa asemastamme ja otin SSB yhteyksiä.

Kaiken kaikkiaan mieleenpainuva päivä. Laitoimme tietoa sosiaalisenkin median kautta. Näin perinne ja historia elää, kun sitä elävöitetään.
73 ja kuullaan

de OH3LB/SA op. Veikko



OH6FSQ/S

Perinneradiotapahtumaan valmistautuminen alkoi jo muutamaa päivää aikaisemmin. Koaksiaalia vedin pitkin puutarhaa ja varastojen syövereistä löytyneen 80m dipolin nostin hurjaan 6m korkeuteen.

Antennista tuli muotonsa puolesta kuin inverted kyynel, tai Inverted-V nyt ainakin. Seuraavana iltana hehkuttelin Collinssin mustia laatikoita. Melkein vuoden seisonnan jälkeinen kylmäkäynnistys ei tuonut esiin muita vikoja kuin 51J-3:sen pätkivä bandikytkin, no ei väliä, aikomus olikin vorkkia 80m singlenä. Epämääräisistä antenni liitoksista johtuen 32V-1 anodi jännitteistä valitsin sen pienemmän, jolla output jäi noin 70 wattiin.

Aamun AM jakso alkoi mukavissa merkeissä, vaikka keli toi vielä eurooppalaisia kuuluviin monella taajuudella. Lähestyttäessä puoltapäivää keli parani kaiken aikaa. Ja vasta-asemia riitti, kaiken aikaa sai vorkkia sen suuremmin ihmettelemättä.

Kaikkiaan lokiintarttui 24 asemaa, joista 6kpl /S ja 2kpl /SA. Kumpikin /SA asemista, eli Oiva ja Timo käyttivät FUG-10 radioita. Iltapäivälle oli kertynyt muuta puuhaa joten en jatkanut vorkkimista. Suuret kiitokset vasta-asemille ja erityisesti Perinneradioasemille, hieno tapahtuma jälleen kerran!
73 Matti, OH6FSQ/S



OH2NAS

Oheinen raportti koskee ensimmäistä CW-osuutta PRT 27:ssä lyhyttä ajanjaksoa sen ulkopuolella, n. klo 11 SA.

Etenemisolosuhteet olivat käsitykseni mukaan normaalit jaksolla klo 08 - 09 ja sen jälkeen hyvät. Klo 0810 tienoilla aloitimme OH 1 BGG:n kanssa VREH-yhteydet 3,5 ja 1,8 MHz:lla välillä Hossa (Suomussalmi) - Lohja n. klo 0825 saakka. Klo 09 tienoilla oli yhteys Oi 7 AX/S:n ja OH 6 FA/S:n kanssa myös VREH:lla. VREH:n teho oli n. 7 W ja antennina LK 99.

Toimintajakson ulkopuolella klo 11 SA testasimme OH 1BGG:n kanssa VREH:lla 5 MHz ja BC-458:lla 7 MHz CW-yhteyden. Etenemisolosuhteet olivat hyvät, QSA 4 -5.

Kaikkiaan pidin viisi yhteyttä itse toimintajakson aikana, kaikki kotimaahan. Toimintajakson ulkopuolella pidin kaksi yllä kuvattua.

Kuunnellessa muuten hyvin sujunutta ja mallikelpoista CW- liikennettä 3,5 MHz:lla tuli mieleeni seuraava suositus. PRT 28:ssa kokeiltaisiin liikennettä koskevaa säätöä = suositusta, että taajuudet 3556 kHz, 3565 kHz ja 3560 kHz sekä alempana, n. 3520 kHz pienitehoisille asemille nimettäisiin kutsutaajuuksiksi. Silloin niillä voisi lähettää lyhyen CQ:n tahi vastata toiselle asemalle, mutta heti sen jälkeen QSY jollekin aivan muulle taajuudelle. Täten vältettäisiin tilanne, jossa nämä kolme ylintä taajuutta ruuhkautuvat.

HW, OMs? de -2nas



OG5A/S

Haminan Radioamatöörit ry osallistui perinneradiotapahtumiin vuoden 2018 aikana kahdesti: 3. kesäkuuta ja 6. joulukuuta. Keväinen operaatio toteutettiin totuttuun tapaan isommalla porukalla Miehikkälän Salpalinjamuseolta ja itsenäisyyspäivän osallistuminen kerhotiloistamme Kokkokallion korsusta, Haminan kaupungin väestönsuojasta.

Keväällä saimme käyttöömmme Salpalinjamuseon vanhan tulenjohtokorsun, josta workittiin CW ja AM osat OG5A/S kutsulla siihen asti kunnes lanka-antennin koaksiaalikaapeli irtosi syöttöpisteestä ja QSO:t luonnollisesti päättyivät siihen. Tätä ennen olimme jo hyvän aikaa ihmetelleet ajoittain ilmennyttä vastaanottimen lähes täydellistä kuuroutumista. Allekirjoittaneelta pääsi siinä muutama voimasanakin oiretta ihmetellessä. Kahvitauolta korsuun palanneet pian kertoivatkin antennimme killuvan korkeuksissa ilman kaapelia ja toden totta; kipaistuani katsomaan, siellä se syöttökaapelin pää makasi maassa korsun katolla. Tuulessa vispanneen dipolin syöttökoaksiaali oli menettänyt ensin vedonpoistonsa jonka seurauksena liittimen juotokset olivat pettäneet, kova oli ärräpäiden voima kun liitoskin niistä antautui!

Itsenäisyyspäivän aamu oli Haminassa kaunis, pientä pakkasta auringon paistaessa, hennon lumipeitteen peittäessä luontoa. Keväiseen tapahtumaan verrattuna on itsenäisyyspäivän aikaan perinteisesti ollut kerholaisia paikalla vain muutamia ja niin se oli tälläkin kertaa; meitä oli kolme kerholaista Kari, OH5TS ja Pertti, OH5AZY sekä allekirjoittanut.

Operaatiomme alkoi osallistumalla AM-osaan hieman klo. 10 jälkeen paikallista aikaa. Radiona käytettiin Karin Drake C-linea, joka on jo niin iäkäs että sopii käytettäväksi perinneradiotapahtumissa (niin se aika rientää ja radiopolvet varttuvat!).

Kutsumerkkinä käytimme OG5A/S ja maikissa oli pääosin allekirjoittanut kuten jo ainakin 10 vuoden ajan tavaksi on tullut. AM qusoja syntyi ympäri maata kaikkiaan 16kpl, joista mielenpainuvimpina mainittakoon Jaska, OH1TX/SA Hallicrafters BC-610 lähettimellään, tarinatuokio Collins-mies ja Boatanchor-keräilijä Pekan, OH2ZY/S kanssa ja miellyttävän teknisaiheinen yhteys mekaanikkokollega Pekan, OH5WP kanssa. Aika-ajoin vasta-asemia oli niin tungokseksi asti ettei radiosta kuulunut muuta kuin vinkunaa kaikkien painaessa toistensa päälle. Vasta-asemat kuuluivat lähes poikkeuksetta 5/9 ja kelipiikeissä kymmeniä desibelejä ylikin QSB:n säestäessä yhteyksiämme tälläkin kertaa. Viimeisin AM-yhteys syntyi Timon, OH1AYQ kutsuttua, jolloin kello oli jo hieman yli klo. 12 SA ja seuraava CW-osa virallisesti alkanut.

CW-osassa käytettiin totuttuun tapaan kerhomme VRFK-C radiota kutsumerkillä OG5A/SA ja operaattorina oli Kari. Yhteyksiä syntyi tällä kertaa vain 5kpl, mikä on silti Kokkokallion korsusta hyvä saavutus. Lähellä sijaitsevan Haminan sairaalan laitteet synnyttävät valitettavia häiriöitä, joiden alta vasta-asemien poimiminen on haasteellista ja vaatii operaattorilta kärsivällisyyttä ja selektiivistä korvaa. Toisinaan liikennöintiä vaikeuttivat myös QRO operaattorit, jotka ilmaantuivat kW-myllyinensä workkimaan pienitehoisille PRT-asemille suositelluille jaksoille...

Perinneradioteknikkomme Pertti, OH5MMO oli tehnyt VRFK:n huollon kanssa hyvää työtä ja laite oli nyt paremmassa kunnossa kuin koskaan aiemmin, siitä erityiskiitos tässä mainittakoon! Kiitämme kaikkia vasta-asemia ja muita perinneradisteja; me teimme sen yhdessä jälleen kerran!

73 de Samuli, OH5FED



SM5DSB

Under Traditionsradiodagen satt jag under 2 timmar vid SK0TM, sedan kom det så många stojiga ungar till muséet att det var svårt att koncentrera sig på radiosignaler.

Jag körde OH6LS/SA Seppo nr Tampere, OH1MLZ/SA Juha vid Halsu och OH6FA/SA Andreas i Jakobstad, dessa tre var 3-559 och sist körde jag OI7AX/S Manu, var de nu har sin station, och han var 579. Dessutom hörde jag Jimmy lite svagt - han låg lite nedanför i frekvens.

Detta var första gången jag hörde en Kyynel och en 6PK i luften!
Alltid något!

Med vänlig hälsning,

Kåre SM5DSB

OH2BGX

Lähetän tässä kuvan asemastani 6.12., millä kusosin perinnerradiotapahtumassa. Vasemmalla kolme yksikköä on lähettäjä, sitten antenniviritin ja oikealla Pikku-Fenno rx Rigi on 1920-luvun replika lukuunottamatta Z- match-antenniviritintä. Pidin 2 kusoa: oh6fa/s ja og5a/Sa kanssa. Olisin pitänyt enemmänkin, mutta lähettimen virittely oli vielä työlästä ja hidasta tottumattomalle. Aina joku pääsi edellä apajille. No kesällä olen taitavampi. Näistä laitteista on tulossa artikkel RA-lehteen. Terv/73 OH2BGX
Heikki Lempola



OI5PRM

Kouvolan Sotilasradiomuseon asema oli äänessä vaihtelevalla kalustolla.

Ensi alkuun yritin saada VREH/VRLK yhdistelmää toimimaan toivotulla tavalla, mutta liekö jouluvalojen muuntajahäpäkkeet pitäneet semmoista konserttia, että ei sieltä alta näillä vehkeillä kuulunut mitään.

Siirryinkin sitten modernimman aseman ääreen ja pidin kymmenkunta yhteyttä lähinnä /S ja /SA asemiin. Kiitettävästi näitä olikin äänessä, tosin kaikki melkein yhdessä sumpussa 3556 tienoilla

Kari OH5YW

