

SSA Portabeltest våromgangen 16 maj 2021

LC1P/P

QTH denne gang var i støyfrie omgivelser ved Femund, en innsjø som ligger i Engerdal kommune ca 270 km nord for Oslo.

Fortsatt is på vannet og temperaturen i luften var så vidt på pluss siden av termometeret.

Forholdene var helt OK, men jeg hadde håpet på å kunne fått flere stasjoner i loggen.

Denne gangen var utstyret Icom sin nye IC-705 QRP rigg med 0,9 watt ut i hjemmelagede antenner: W3DZZ og EFHW multibånd med 49:1 balun.

Håper på varmere vær, bedre forhold og større deltagelse i august.

73'de Jan Erik

LA1DSA - LC1P/P





OU8A/P

Hej

Tack för en trevlig test.

Det gick lite tid före första qso... Men då kom det oxo gang i sakerna.

vy 73 de

5p0o, Steen
PS QHT OZFF-0022

LB1LG/P

Årets deltakelse ble kjørt fra Østmarka utenfor Oslo. Startet lørdag ettermiddag på fottur med telt, mat og radioutstyr i sekken, etter noe over 1 time var jeg på QTH for årets deltakelse.

Nytt av året var å ta med en annen QRP radio en den som ellers blir benyttet i slike tester. Xiegu X5105 som kan settes til 0,9 W som passer godt med multi 04 klassen. Antennen var den vanlige dipolen som jeg har benyttet de siste årene, en trappet dipol som dekker 80 og 40m.

Natten ble ganske våt med plaskende regn fra trær ned på teltet. Laget så mye lyd at jeg måtte flytte teltet en meter midt på natta.

Radioforholdene var ikke så spreke slik at det ble noe tid midt i testen uten kontakter, uansett ganske normalt antall kontakter.

Takk til alle som deltok å gav meg poengmuligheter.

73 de LB1LG – Ronny

LA6OK/P

En artig test.

Var tett med tyske stasjoner på i starten men forholdene bedret seg etter vært. Ikke så mye å høre på 40 dessverre

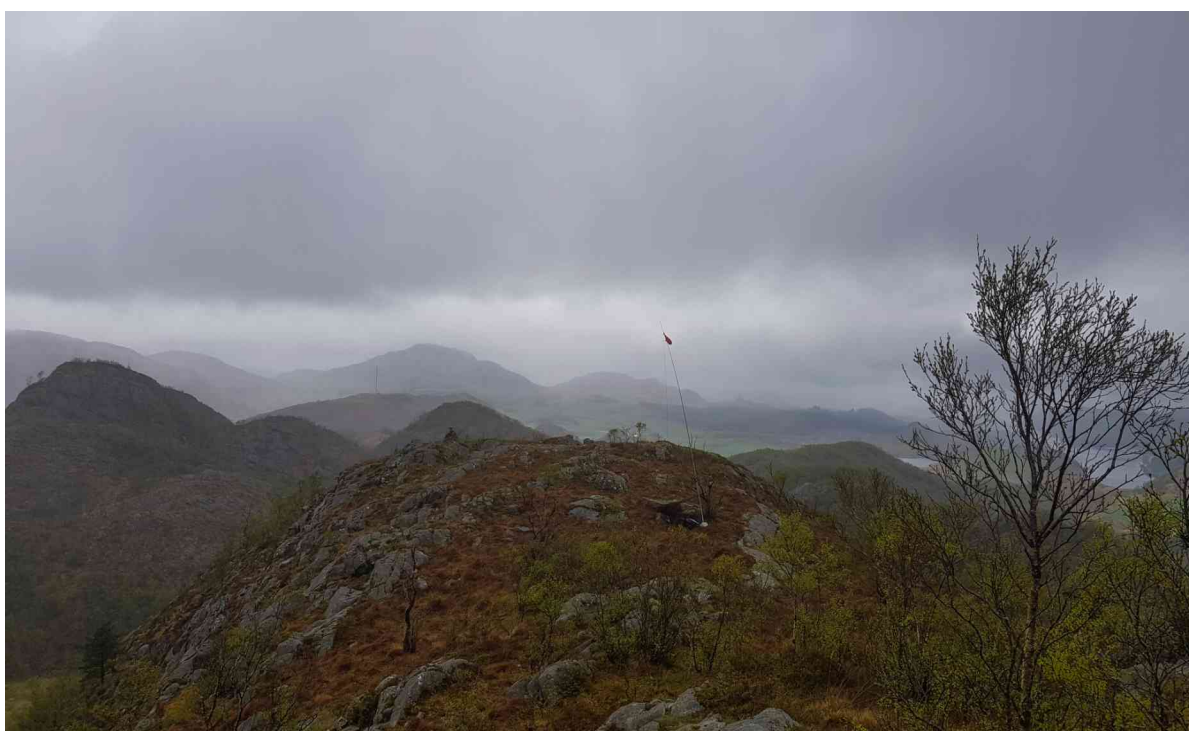
Icom 705
w3dzz

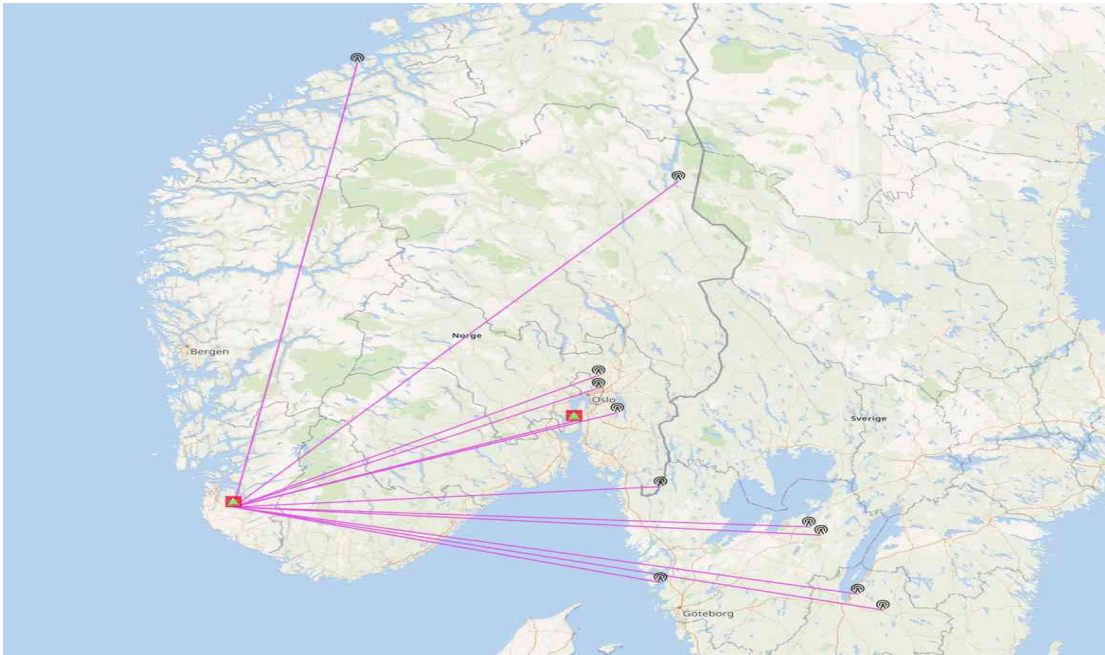
73 de LA6OK



LC5L/P

First activation of SOTA LA/RL-116





LC8C/P

16. mai 2021, på min 51 årsdag så klarte jeg finne frem min KX3. Etterfulgt av en herlig frokost fra min XYL, Lena, så fant jeg frem til mitt faste portabeltest QTH i gapahuken - Gubbero kun 2 km og 80 høydemeter fra mitt hjemme QTH. Som vanlig en kjølig maidaag, ca. 8C og litt regn i luften.

Det ble også i år flest norske stasjoner i loggen, men jeg fikk heldigvis våre kjære svenske grannar i loggen også. Forholdene var helt greie, selv om det på 40 meter var flest Finske stasjoner å høre, men ingen å logge. Takk for en fin test. Her er noen bilder av min herlige suksesskake i forbindelse med min 51 års dag og QTH - Gobbero.

Hejdå,
73 de lc8c/p /la8fta,
Bill



LB1LG/P

Årets deltakelse ble kjørt fra Østmarka utenfor Oslo. Startet lørdag ettermiddag på fottur med telt, mat og radioutstyr i sekken, etter noe over 1 time var jeg på QTH for årets deltakelse.

Nytt av året var å ta med en annen QRP radio en den som ellers blir benyttet i slike tester. Xiegu X5105 som kan settes til 0,9 W som passer godt med multi 04 klassen. Antennen var den vanlige dipolen som jeg har benyttet de siste årene, en trappet dipol som dekker 80 og 40m.

Natten ble ganske våt med plaskende regn fra trær ned på teltet. Laget så mye lyd at jeg måtte flytte teltet en meter midt på natta.

Radioforholdene var ikke så spreke slik at det ble noe tid midt i testen uten kontakter, uansett ganske normalt antall kontakter.

Takk til alle som deltok å gav meg poengmuligheter.

73 de LB1LG – Ronny

LA9DSA/P

Elecraft KX3

SOTAbeams bandhopper antennas

QTH also SOTA referece: LA/ST-252

LB7PI/P

Dette er andre gangen jeg er med på portabel testen - en test jeg synes er kjempemoro.

Denne gangen brukte jeg min Icom 7100 med 4,8 watt og EFHW antenne med 49:1 balun ca 10 meter over bakken.

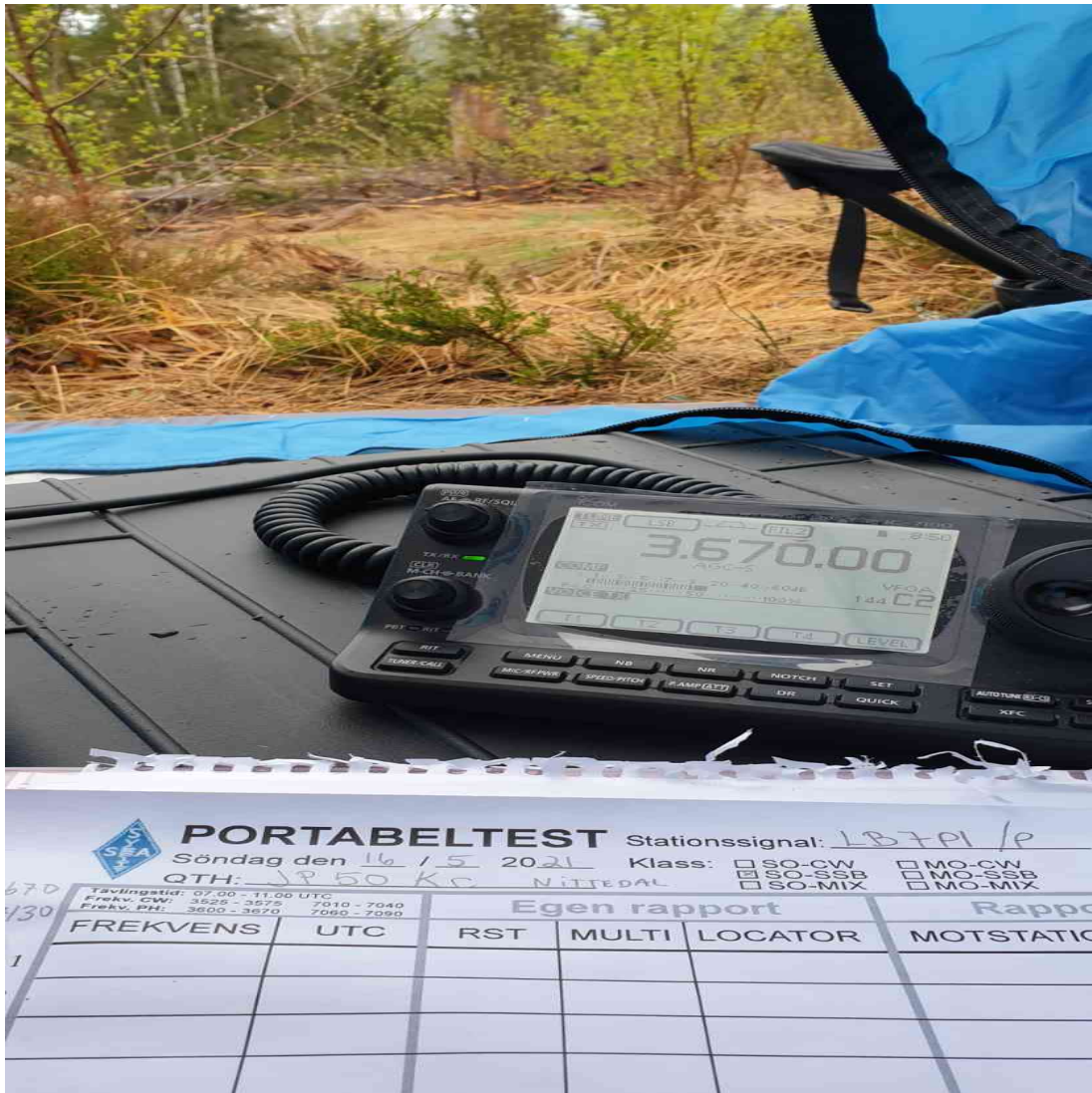
Det var gode forhold på 80 meter de første timene. Teltet kom også godt med denne gangen pga vedvarende

regnvær 😊

Vi høres i August 😊

73'de LB7PI
Anett





SM0VCG/P

Det var stora svårigheter att höra skandinaviska stationer eftersom de överröstades av sydeuropeiska.

Det blev dock en skön utflykt med MC-körning och en vilsam stund i skogen...

Utrustning:

Discovery TX-500

Elecraft T1

Chameleon MPAS milwhip i NVIS-läge

73

/Lasse, SM0VCG



SA4CFP/P

Hörde de Svenska stationerna mycket svagt i år, de Norska desto bättre. Kanske för att min antenn blev i nord-syd riktning. Överraskande var att jag fick en Dansk station med mycket god hörbarhet på 40m.

Vid sjön Jäsen - BDFW

Radio: Elecraft KX3

Antenn 80-40 ändmatad windom, ca 7 m höjd

73 de Roland SA4CFP

SA5QED/P





LB0FI/P

Portabelt QTH var en husbil på Bokerødstranda Camping helt sør i Østfold, ca 200m fra svenskegrensen.

73

Morten M Wiken
LB0FI

SM2WLP/P

Här kommer mina QSO'n från protabeltesten 2021-05-16. Detta är första contesten som jag är med i.

Sammanfattning av dagen:

Jag använde en Yaesu 818 och en hemmabyggt 49:1 transformator med en 20 m lång efhw trådantenn. Det blev inte många QSO 'n men för att vara första gången överhuvudtaget på HF-bandet så är jag nöjd med dagen. Jag befann mig i en grillstuga i Skravelsjö utanför Umeå och fick kontakt med stationer i Danmark, Norge och södra Sverige. Det var över förväntan med tanke på att jag körde med 6 W och hemmabyggt antenn.

Hälsn Fredrik



LA3RLA/P

Det ble ikke stort QSO for min del, men det var moro å komme igang igjen.

Får se om formen blir bedre til høsten, har en lei tendens til å glemme testen.

73 de LA3RLA Kai.

SA3MSA/P

Mycket givande och roligt. Svårt med en watt mellan Norge och Sverige. Vi tar bilder nästa gång.

73 de SA3MSA

Mårten Sandström

LB8IH/P

817/3W, EFHW

LA4HK/P

Takk for test.

Det gikk dårlig.

Men det var morsomt – og en nyttig erfaring.

73 de LA4HK, Terje, Drammen, Norge

SK6EI/P

Behaglig söndagförmiddag, skapligt väder och radioaktivitet blandat med korvgrillning och fika!

SM3LWP/P

Var uppe i stugan och kapade lite ved denna långhelg. Passade på att köra lite SMP och satt alldeles vid Ljusnan, dammen där som även räknas för SMSS. Blev inte så många QSO:n på 40m. Mycket QRM och flera andra tester pågick. Radion är en IC-703 och dipol.



SM5FNU/P



LC1U/P

RIG: Elecraft KX3, eff. ca 4.9 W.

ANT: dipole for 80 m, EFHW for 40m

QTH: SOTA top LA/BU-125, near Oslo.

I participated in this contest for the first time and combined it with a SOTA activation. I am often portable, but rarely at 80m, so it was very interesting to try it at QRP power levels.

Original plan was to participate in SSB category, but bands became empty quite fast and I switched to MIXED and didn't regret at all. WX was not good, very cloudy and wet after the rain, but otherwise it was fun. It was very pleasant to meet many hams from the Oslo group of NRRL and SOTA crowd. Thanks for participation and contacts dear friends.

73 de LB8CG/P aka LC1U/P





SM3GUJ/P

Eftersom intresset att köra SMP som klubbaktivitet har varit låg de sista åren, beslöt jag mig att köra testen med egen signal från en plats någon km från mitt fritids-QTH.

En bidragande orsak var även coronaläget.

Då vädret var lite opålitligt, mulet och risk för regn, stationerade jag mig i bilen.

Rig, SWR-meter och manipulator passade perfekt i bilens handskfack och gav även en bekväm arbetsställning (se bild).

Pga att jag har legat av mig med kastlodstekniken så fick jag nöja mig med 8 m höjd på matningspunkten av antennen, en W3DZZ.

Det gick ändå hyggligt med QSO:na och de fyra timmarna gick ganska fort. Då och då tog jag mig en bensträckare, annars blev jag ganska stel av att sitta i bilen.

Rolf/ SM3GUJ





SA0AQT/P

FT-817 med 0,5W och EFHW-antenn.

Några qso på 40m ssb kördes med 2,5W, mult 3.

Något kyligt men uppehåll. Hyggliga conds och skaplig aktivitet.

73 de Magnus SA0AQT.

SM3LXI/P

Fin dag uppe på ängarna vid Torråsen utanför Östersund. Bra radioläge och njutbar utsikt

SM7GIB/P

Kul att delta första gången i Portabeltesten. Jag uppfattar det som bra aktivitet på tävlingen. Tack alla för fina QSO:n.

OZ0B/P

<https://www.edr.dk/2021/05/19/bemaerkninger-til-smp-portabeltest/>



SM0OEK/P

Rig: Discovery TX-500 ~0.9 Watt

Antenn: 2x19 m Doublet

Tuner: ZM-4

QTH: Telegrafberget, Tyresö

Soapbox:

Såg mycket fram mot årets våromgång och hade även turen att få låna en ny radio som jag hämtade från Björn dagarna innan. Radion har varit upphajpad en bra bit över år och första gången jag hörde talas om den var på forumet för SOTA, Summits On The Air. Artiklar om radion har sedan dess funnits i QTC och kända amatörer har redan testat den och jämfört den med andra nya på marknaden som t.ex. ICOM IC-705.

När jag kom hem med den nya radion kopplade jag in spänning och slog på radion. Jag är ingen vän av knepiga menyer och multifunktionsknappar så jag blev lättat över att jag begrep allt på radion utan några konstigheter. Glad i hågen packade jag ner den och min Doublet antenn samt tuner i ryggsäcken på kvällen och på morgonen kokades kaffe och så bar det av ut till Telegrafberget, en bit ut på Tyresö.

Antennen kom upp i utkikstornet och ändarna hakades i ett par vindpinade träd på marken. Vädret var disigt och termometern visade 10 grader, tur att jag tog med mig varma kläder. När radion var uppkopplad lyssnade jag runt på banden och stämde samtidigt av och noterade inställningarna på tunern.

Danne, SM5IMO, ropade upp mig strax innan testen började och meddelade att han redan hade sol. Då kommer den till mig med tänkte jag.

När testen drog igång låg jag och ropade CQ på 80 meter och hade flyt. Första timmen gav 24 QSO och signalerna goda. Andra timmen testade jag att gå över på 40 meter och se hur det lät. Där var det fullt av Europeer men jag lyckades hitta OZ7BQ/P och fick QSO och sedan låg jag själv och ropade CQ men det blev inga QSO, åter till det lägre bandet. Några QSO senare gjorde jag ett nytt försök på 40 meter och hittade några till jag kunde köra men alla var på minst 500 km avstånd så det betydde att inga stationer i närområdet kunde köras.

Nöjd med testen och jämför jag med fjolårets våromgångs QSO antal så blev det i stort sett lika. Någon timme in i testen visade sig solen också och kaffet smakade gott. Några gamla rävar har hittat tillbaka men även några nya. Välkomna!

73 Jaan
SM0OEK





SM7IUN/P

Fri sikt i fyra vädersträck från krönet vid Barsebäck. Bara 22möh men det räcker i Skåne. 10m glasfibermast med 20m tråd som inverted L och 20m motvikt. KX2 tills batteriet var tomt, sen IC-705 resten av testen. Körde ca 3W. Skyfall strax innan tio tvingade hem mig. Fick ta en paus för att tina upp och byta kläder. De första 11 QSO på 40m på magnetloop på altanen men sen reste jag portabelantennen mot ett äppelträd och då gick det mycket bättre.

SM7M/P

Här kommer dagens resultat från Klereboskogen.

Vädret inte det bästa så fick använda bilen som radioschack. Som vanligt, en trevlig upplevelse av att även 0.9 watt når långt.



SM4ETE/P

Rolig omgång med bra conds och många stationer! KX2 med zepp. Årets första svala behagade sätta sig på antennen glatt kvittrande vilket givetvis gav antennen bättre resonans och förstärkt bärvåg åt det håll som svalan riktade sin näbb.

SM5COP/P

Blött från nattens regn men uppehållsväder under SMP. Bra drag på 80 m första timmen och de flesta hörde mig. Dock ej någon i LA eller OZ. OH hade en egen test så de var inte intresserade. I min Wilderness Radio Sierra måste jag byta bandspole vid bandbyte och gjorde flera försök på 40 m men gav upp rätt snabbt pga långskip och starka stationer från Europa i annan test. Senare gick det dock något bättre på 40 m men tyvärr hörde jag inga SM3-stationer (vart tog ni vägen) och de få andra jag hörde var svaga och hörde inte mig. Enda starka var SM7IUN/P och SM7GIB/P. Bifogar bild på min Sierra tagen tidigare år då den följt med i många SMP.

73 de Rune SM5COP



OH3KAV/P

This time I operated from Savonlinna-Nyslott in eastern Finland. Weather was quite nice, but propagation was not so good and other contests both on 80 m and 40 m provided some extra challenge. Towards the end of contest 40 m got better. Interestingly all QSOs to Sweden this time, heard an OZ station, but no QSO.

QTH: Moinsalmi, KP41NS
Rig: Icom IC-703, running 4 watts
Ant: low-hanging 80 m dipole
Power supply: 12 V 80 Ah leisure battery

Vi hörs igen i Augusti!
73 de Ari OH3KAV





SM0GNS/P

Rig: ATS-4, 4watt

Antenn: Dubbelzepp ca. 2x20m med 300 ohms bandkabel

SM4S/P

Jag valde platsen Stentjärn i skyddat område Ramsellskogen och fick därmed chansen att köra några SMFF & SMSS qso:n efter testen. De första timmarna satt jag i bilen eftersom det regnade.

Sista timmen kunde jag sitta ute och höra årets första gök ropa. (Västergök = bästergök)

Hälsar

Bertil SM4EDK



SM5CJW/P

Jag valde samma QTH som förra året - en plats mellan Ö och V Skälsjön, en trevlig rastplats på vandringsleden Bruksleden. Den 12 m höga Spiderbeam-masten surrades fast vid P-skylten och den ca 40 m långa EFHW kunde sättas upp som inv Vee. Jag hade tänkt sitta vid ett gammalt bord men en smärre regnskur strax före kl 9:00 fick mig att anta plan B - sitta i bilens baksäte med operatörsbordet hängande på stolsryggen framför. Nåväl, det blev inget mer regn den dagen! Min rigg bestod av KX3, matad från 5 Ah MC-batteri. En gammal RA200-nyckel tjänstgjorde också. Jag kunde njuta av vacker utsikt över sjön och hade täta besök av en nyfiken bofink.

OZ7BQ/P

Fin QRP Contest. Første time megen QRM fra "King of Spain" contest deltagere. Den sidste time var fin.

<https://www.edr.dk/2021/05/19/bemaerkninger-til-smp-portabeltest/>

SM0GII/5/P

Kenwood TS-50, 10W
Dubbel-Dipol 40/80m

SM4JGH/P

Blev en longwire mellan två tallar. Kröp under presenningen i början som skydd mot regnet. Men sedan blev det en skön dag. Ser fram emot höstens aktivitet!

/73

SM4JGH Gunnar

SA3IEI/P



SM4SEF/5/P

Före fikapaus körde jag enligt gamla regler och sände 05 som effekt, kollade sedan reglerna och från 11.03 blev det rätt från mej. SRI alla som undrade men kanske insåg felet, Rig KX3 0,9 W och en förkortad dipol för 80 m.. Kul att så många körde QRPP idag. Men är man i bushen så är det ju oftast ufb mottagningsförhållande med civilisationsQRM långt borta. QTH: sommardatjan nr Boxholm JO78OD, 72/Bosse SM4SEF/5.

SA5JAR/P

Från en helt underbar förmiddag i solen.

Med Vänlig Hälsning

Andreas Jarsskog
SA5JAR

SM2CEW/P

Valde som QTH ett klassiskt tillhåll på en bergsknabbe en bit från ordinarie QTH. Klassisk portabelantenn a la VS1AA riggades redan på lördag i regn efter ett perfekt skott med slangbellan mot en talltopp högst upp på berget.

Söndag morgon och gav jag mig av mot bergets topp med ryggen full av radioprylar, kaffe och mackor. Och inte minst, myggmedel i modern form i skepnad av en gasdriven rökspridare som visat sig vara mycket effektiv

Efter en timme i temperatur nära noll, kall nordlig vind och regn så hade endast fyra QSO hamnat i loggen. Hörde knappt någon bortom SM2 på 80m. Men se där, i SM1 tvärs över vattnet fanns som tur var Jens SF1Z/P med öronen på skaft så där blev det QSO. Tnx Jens

En finne vid gränsen mot ryska Karelen hamnade också i loggen. På 40m hördes inga skandinaver så efter en kort diskussion med myggen togs beslut om att riva stationen och knalla hem.

Brukar inte ge upp så lätt men denna gång var vädret både i luften och jonosfären på kant med tillvaron så beslutet var lätt att ta.

73 de Peter SM2CEW/P

SM5IMO/P

Det blev ett traditionellt QTH på ön Hullboö i sjön Öljaren för min del. Konditionerna inte riktigt på topp med sämre signalstyrkor än normalt på 80 och långskip på 40. Andra tester på 40 stökade till det en del också. Njöt av det fina vädret och fågelsången.

73 Dan/SM5IMO



SK1BL/P

QTH ön Furildens naturreservat precis vid Östersjöns strand.

SM6EWB

Trevligt att även fasta stationer får delta och dela ut lite poäng.

SF5M

Tyvärr hade jag inte möjlighet att köra /P denna gång, så det fick bli som fast station istället. Det var stökigt på både 40 och 80, med S5 i brusmatta, så det blev inte så mycket kört. Ett enda QSO i loggen, men å andra sidan tid till att fixa en fin brunch till familjen i trädgården.