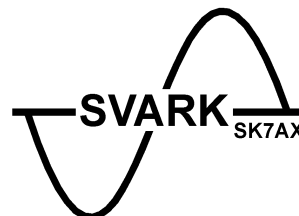


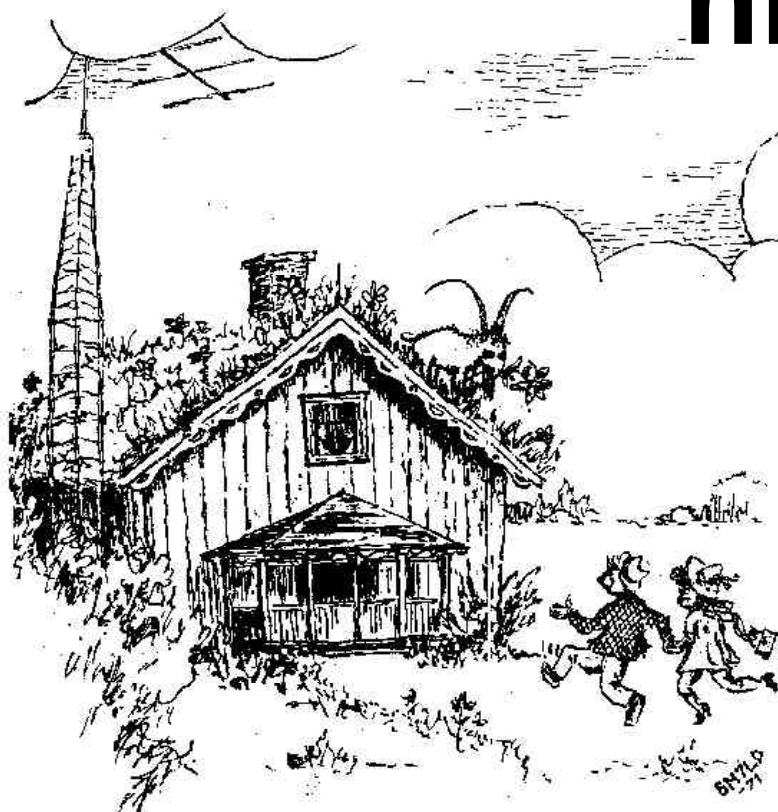
SVARK-nytt

årgång 15



nr 4 - 2001

vintern



***God Jul
och
Gott Nytt År!***



Södra Vätterbygdens Amatörradioklubb

**Södra Vätterbygdens
Amatörradioklubb**

Box 2035
561 02 Huskvarna
Tel: 036-14 16 99
Pg: 11 43 15-5
<http://www.sk7ax.navab.net/>
eller: <http://surf.to/svark>
e-mail: svark@surf.to
Klubblokal: Vissmålen, Huskvarna

Styrelsen**Ordförande:**

SM7NDX Jan Eliasson
Tel: 036-39 02 50

Vice ordförande:

SM7LZQ Thorbjörn Hultman
Tel: 036-14 03 95

Kassör:

SM7HCW Lars-Olof Rosell
Tel: 036-17 60 81

Vice kassör:

SM7NYM Jonny Rudberg
Tel: 036-30 21 14

Sekreterare:

SM7NUC Anders Lagerström
Tel: 036-37 84 69

Ungdomsledare:

SM7UGG Stefan Augustsson
Tel: 036-34 03 27

Suppleant:

SM7UXU Christer Johansson
Tel: 036-69 440

Suppleant:

SM7VHK Mikael Dahlén
Tel: 036-14 48 56

Kommittéer:**KV-rig och antenner:**

SM7HCW Olof

UHF, VHF-rig och antenner:

SM7FWZ Ronny

Trädgård:

SM7UJR Christer SM7VHK Mikael,
SM7UXU Christer

Material:

SM7RIN Ingemar, SM7UGO Magnus
SM7FWZ Ronny

Lotteri:

SM7LUD Anders

QSL-kort:

SM7HCW Olof
SM7EH Gösta

Samband:

Vakant
Vakant

**Anropssignaler o till-
stånd**

Klubbstationssignal, SK7AX
SM7HCW Olof

Repeater R6, 145.750 MHz

SK7RGI "Gubben"
QTH: Taberg, 1 mil söder Jönkö-
ping
SM7FEJ Lars

Repeater RU6, 434.750 MHz

SK7RGI "Gumman"
QTH: Huskvarna
SM7RIN Ingemar

Repeater 10m, 29.680 MHz

SK7RGI
QTH: Jönköping/Huskvarna
SM7LQQ Ulrik

SSA-Bulletinen**SK7SSA**

Söndagar kl 19.00 SNT

SK7RGI - R6 -145.750 MHz
SK7RGI - RU6 - 434.750 MHz

Operatörer:

SM7NDX Jan (ansvarig)
SM6DYD Sven-Bertil
SM7RIN Ingemar
SM7UGO Magnus

SM7**DL7: SM7VHS**

Martin Rask
Smedjevägen 11
360 13 URSHULT
0477-20072
sm7vhs@svessa.se

vDL7: SM7TZK

Marcus Johansson
Syrénvägen 36
574 50 Ekenässjön
0383-30 545
Packet: @SK7IJ

SSA:s**Avstörningsfunktionär
i norra SM7**

SM7HKM
Bruno Karlsson
Brinkgatan 3
573 42 Tranås
Tel: 0140-158 31

SVARK-NYTT**Ansvarig utgivare:**

SM7NDX Jan Eliasson

Redaktör:

SMØFDO Lars-Erik Jacobsson
Ringvägen 10
137 34 Västerhaninge

Telefon: 08-500 102 60

e-mail: svarknytt@chello.se

Artiklar o bilder mottages via e-mail. Diskett eller CD går också bra. Disketten skall i så fall vara formaterad för PC. Eventuella inscannade bilder skall helst vara sparade som jpg, tif, mm. Om bilder ej finns på diskett så kan jag scanna dom.

Eventuella annonser från företag mottages enligt överenskommelse, redaktionen kan stå för tillverkningen för en mindre kostnad. Ring för prisförslag.

Radannonser är för medlemmarna i SVARK **GRATIS!!!**

Eftertryck ur tidningen är tillåtet om källan anges.

SVARK's hemsida

Webmaster: SM7UGE Fredrik
Tel: 036-10 01 53
sm7uge@swipnet.se

SVARK's hemsida
surf.to/svark

Luciafirande på SVARK

Tisdagen den 11 Dec kl 19.00
SNT

Möt upp för en mysig kväll med lussekåka, glögg och julstämning. Vi får väl se om Lucia också dyker upp!?

Välkomna hälsar styrelsen!



Kommande Rallysamband.

South Swedish Rally SSR

24, 25 och 26 maj 2002.

SVARK har tillsammans med flera andra radioklubbar blivit tillfrågad om att delta i radiosambandet vid denna stora tävling.

Detta är Sveriges näst största rally, internationellt ingående i EM, SM + Sydsvenska mästerskapen.

Tävlingen går i de småländska skogarna mellan Växjö, Kalmar, Ljungby och Vetlanda.

Detta samband kommer att kräva extra mycket av oss radioamatörer, och det kommer nog bli nödvändigt att anordna en "camp" där vi kan bo och det blir nödvändigt för flera av oss att ta ut någon ledighet eller semester. Arrangemanget kommer att kräva noggrann planering, och det är hög tid att vi kan starta med detta nu!

Därför vill vi om möjligt redan nu få svar från de som vet att de kan ställa upp på detta! Det är något av en utmaning och sköter sig inte själv...och det finns massor av utrymme för tekniska lösningar för t ex datatrafik/rapportering, repeatar etc...

En kommentar från säkerhetsorganisationen var att SVARK och de

andra amatörradioklubbar de sett i "action" är proffs på samband!

Detta blir verkligen något att försöka leva upp till!

Prel program:

Fredag 24 maj

4-5 st specialsträckor runt Växjö.

Lördag 25 maj kl 07.00 - 20.00.

Ca:10st specialsträckor. Växjö-Nybro-Kalmar-Mönsterås-Högsby-Vetlanda-Växjö.

Söndag 26 maj kl 8.00-15.00.

5-6 st specialsträckor. Växjö-Ljungby-Älmhult-Ryd-Växjö.

Säkerhetssamband på specialsträckorna. Vid sträckor över 10 km skall det vara en station i mitten av sträckan.

Tidsrapportering: Direkt eller via repeater, Mobi-tex eller packet radio.

Du som är intresserad, hör av dig till SVARK's styrelse!

0146 4900 17/11
HEMID 1350 NR 46479 17/11
Ett Trafikombud för dig och din bil
DRINKA ENDA GÄLLENS FÖR VINSTINLÖSEN

BINGO LOTTO
Sitt inte still!
SÄKRA SPECIALPRISER
Bank & Internet
MILJONER
DIREKTSKRAP

17 november kl. 19.00
Sveriges största sällskapsspel.

1350-46479 4900
Ett Trafikombud för dig och din bil
Drinks och gällens för vinstinlösen

Massor av nya vinstchanser!

Köp dina Bingo-Lotter av SVARK !

Du som inte besöker klubbstugan kan enkelt och bekvämt få dina lotter hemskickade per post – helt portofritt!

Lotterna skickas ut för fyra veckor i taget – tillsammans med ett inbetalningskort. Bingo-Lotterna kostar 40 kronor per styck.

Tänk på att en avsevärd del av lottpriset går till klubbkassan!

Kontakta Fredrik SM7UGE så kommer lotterna på posten!

Tel: 036-100 153

E-mail: sm7uge@swipnet.se

SVARK c/o SM7UGE - Fredrik Elversson

Köp Bingo-Lotto's Julkalender av SVARK!

Julkalendern kostar 50 kronor och skickas precis som Bingo-Lotterna med posten – helt portofritt!

- En bil om dagen
- En miljon om dagen
- Ända fram till julafton!



Det kom ett mail..

Upprop till månadstesten - MT!

Hej Lasse, roligt att höra dig i MT igen och att det går fint för dig där.

Har du plats i SVARK-NYTT för ett upprop så uppmana alla som kan delta i "MT-dec." att ställa upp, så att SVARK kan säkra en klubbseger i cw-delen. Jämtlänningarna tycks ha mobiliserat alla krafter för att peta ner oss från tronen. Det är ju synnerligen glädjande att så många i SVARK nu kör MT, det tackar vi för!

MT söndagen den 16 december

SSB kl 14.00 - 15.00 UTC

frekv: 3650 - 3750 kHz,
7060 - 7090 kHz

CW kl 15.15 - 16.15 UTC

frekv: 3525 - 3575 kHz
7010 - 7040 kHz

Väl mött de Rolf / SM7BVO

Stämmer din adress o Tel nr i medlemslistan? Om inte, meddela Johnny -NYM eller skicka adress-ändring till klubbens adress.

Adressändringar:

Andreas Magnusson
(ex SH7AAH)
Södra Strandgatan 25,
553 20 Jönköping
Tel: 036 / 30 88 87

SM7NSP, Kennert Puke.
Lustigkullegatan 24,
554 53 Jönköping
Tel: 036 / 12 80 91

SM7ERV, Inge von Schéele
Snickaregatan 21,
571 61 Bodafors

SM7RMC Stefan Sjöberg
Kronhjortstigen 11,
553 08 Jönköping

SM7BUL Stig Ohlsson,
Kockumsvägen 19 B Läg 22-046,
372 50 Kallinge

Test med tradition

SSA Jultest på kortvåg

Juldagen 25 december 0700-1000 UTC.

Annandag Jul 26 december 0700-1000 UTC.

Endast CW. 3525-3575 kHz och 7010-7040 kHz

Msg: RST + löpnummer från 001 + femställig bokstavsgrupp.

Stugvärdar vintern 2001

Tisdag	4 dec	SM7WUM	Jonatan
Tisdag	11 dec	SM7OGD	Håkan
Tisdag	18 dec	SM7NDX	Jan
Tisdag	8 jan	SM7UGO	Magnus
Tisdag	15 jan	SM7NSP	Kennert
Tisdag	22 jan	SM7RIN	Ingemar
Tisdag	29 jan	SM7TZK	Markus
Tisdag	5 feb	SM7UGE	Fredrik
Tisdag	12 feb	SM7UGG	Stefan
Tisdag	19 feb	SM7VCW	Mathias
Tisdag	26 feb	SM7VQA	Ingvar
Tisdag	5 mars	SM7TOG	Jonny
Tisdag	12 mars	Sven-Göran	Larsson
Tisdag	19 mars	SM7VHK	Mikael
Tisdag	26 mars	SM7NYM	Jonny
Tisdag	2 april	SM7XRG	Lauri
Tisdag	9 april	SM7BVO	Rolf
Tisdag	16 april	SM7UXU	Christer
Tisdag	23 april	SM7UJR	Christer

Om du inte kan vara stugvärd just denna kväll, försök med att byta med någon annan på listan!

Medlemsavgiften för 2002

är oförändrad 200:- för fullbetalande och 80:- för skolgång.

Bespara kassören en massa extrajobb genom att betala in medföljande inbetalningskort. Varje år skickas det ut många påminnelser. Ett helt onödigt jobb för kassören!

SAC-testen på SSB den 22-23 september

kördes från SK7AX med fyra operatörer och resulterade i ca 1250 QSO. Det var Marcus, SM7SMS som gjorde grovjobbet och körde de flesta QSO. De andre deltagarna var Olof SM7HCW, Emil SM7TKR och Markus SM7TZK.

Text och bild Olof / SM7HCW



Marcus SM7SMS duktig op. på SK7AX vid SAC-testen SSB 2001

Vätterrallyt

SVARK hade radiosambandet vid denna tävling som gick den 29/9.

Enbart via ryktes vägar har jag hört att detta fungerade väl utan anmärkning från motorklubbarna. Det var som vanligt Norrahammar och Gränna motorklubbar som arrangerade detta rallyt.

Jag har inte fått några bilder eller någon övrig rapport från rallyt.

/fdo

AMATÖRRADIOPROV

Tisdagen den 20 nov var det teknikprov på klubben.

Vi får gratulera de fyra kursdeltagare som klarade provet för klass-2 certet!

ORDFÖRANDEN HAR ORDET



På SVARK har vi under hösten intensivkurs i radioteknik. Detta är, som det ser ut nu, ett bra alternativ mot att köra en kväll i veckan under några månader. Hur många nya det blir är lite osäkert, men det lutar mot 5 stycken.

Man är inte fullärd efter två helger, men man har klarat av det viktigaste

...en egen anropssignal. Det är nu själva utbildningen till radioamatör börjar. Hur betar man sig på banden, hur ser en repeater ut, hur sätter jag upp en antenn? Ja det finns massor man behöver veta. Som radioamatörer finns det alltid något nytt att lära.

Just nu är det den tid på året man

börjar fundera över sina antenner. Är det någon antenn som inte håller måttet, man kanske skall flytta någon eller finns det något band som man inte har antenn för? Jag själv har flera idéer som kanske kan förverkligas under tiden fram till jul. Hösten och vintern är den tid på året vi har tid att köra radio.

Det är nu det kan vara lönt att tassa upp mitt i natten för att dricka mjölk, samtidigt som man lyssnar en stund på 40 eller 80 meter. Det kan ju dyka upp något intressant att köra!

Sammanfattningsvis kan man uttrycka sig så här:

Var mer radioaktiv och bli upplyst!

73 de SM7NDX, Jan

Länken till programmet MMSSTV var fel i förra Svarknytt. Den hann ändra sig från det att jag skrev artikeln.

<http://www.qsl.net/mmhamsoft/>

Red har ordet.

Tiden rusar iväg och det är åter dags för en tidning. Man tycker att det inte är länge sedan sist... ja nyss var det sommar!

Radioaktiviteten för min del är låg, men jag har deltagit i några kortvägs-tester, dels i SAC-CW och lyckades också prestera några QSO i både SAC och CQ-WW-SSB-testerna. Och det lär ju bli ett antal timmar även i CQ-WW-CW under kommande helg. Vi kör från Telias klubbstation SK0CC.

Några av SVARK-arna har jag mött i månadstesterna på CW -80/40m. Det är många år sen sist när vi var ett gäng som slogs om mästerskapet för SVARK-s del. Vad jag förstår ligger SVARK väl till för en förstaplacering på CW-delen för 2001!

Det har således varit stor aktivitet de flesta helgerna, senast var det en veckoslutskurs, där ett antal nya "hams" klarade provet. Glädjande att det är så många yngre förmågor som kommer fram. Även JOTAN som var i en scoutstuga söderut hade god till-

slutning, gissa om det var ett liv, med ca 50 scouter under lördagskvällen. Ett antal av dessa har redan cert och flera blir det...

Ett par korta besök har jag hunnit med på SVARK. Jag blir mer och mer övertygad om att SVARK är den finaste klubben i landet.. man är väl patriot!! Men det är säkert att knappast någon annanstans är man så bortskämd med att: När man vill kunna använda en toppenutrustning, reparera eller bygga, eller bara koppla av i en lantlig idyll..

En prestation gjorde jag vid senaste besöket, ett nytt land blev det på 24 MHz, OH0 - Åland. De ni!!! Kolla på WARC-toppen! Annars är det väl mest Olof - HCW som står för DX-en, det är ju också kul att Östen -DQC har hittat till klubben, och kör en hel del DX! Tack förresten Östen för din "upptriskande" debattartikel!!

Jag kanske skulle skriva en artikel om CW-ns vara eller icke vara eller dess förträfflighet mm. Icke CW-kunniga göra sig ej besvär etc. Nej, det

ska man nog akta sig för...

Jag kunde dock inte undgå att reagera när SSA skrev i QTC att numera är det inga problem när CW-provet går i 25-takt. Ett slag under bältet på de som lär sig CW, skillnaden mellan 25-takt och exempelvis 40-takt är inte stor, det tar åtminstone en vinter att lära sig CW, oavsett takten.

När det är jul blir det några dagar extra, och man får väl chansen att bli lite extra aktiv, och kanske även lufta klubbsignalen en del. Förr i tiden hade vi "jultest med fest" (eller var det tvärtom). Något sådant har det inte varit tal om på flera år, så det är väl inte lönt att åka till någon klubb på annandagen!!

Det är när denna tidning trycks snart dax för nästa faktiskt. Så till dess hoppas jag att ni skriver något att föra in i tidningen. Även bilder vill jag ha från aktiviteter, det saknar jag verkligen, finns det ingen som fotar förutom -LPE och LZQ och någon enstaka mer?

Väl mött på banden och på klubben!

73 de 08/SMØFDO

SK7AX

Aktivitet.

Av SM7HCW/Olof

Denna spalt brukar skrivas på ett utmärkt sätt av SM7EH/Gösta men han och frugan är f.n. på semesterresa i Thailand. Tyvärr har Gösta inte radio med sig men som tur är finns det ju internet och han rapporterade härodan att de hade varmt och skönt och att de njöt av tillvaron. I Göstas frånvaro tänkte jag rapportera lite av vad som har hänt på SVARK i höst när det gäller DX på kortvåg.

Det kördes SAC-test på SSB med SM7SMS/Marcus i spetsen och det blev ca 1200 QSO. Det kördes även lite i CQWW SSB, (ca 200 QSO) men här deltog inte SK7AX i själva tävlingen så vi skickade bara in ckecklogg. Här var bl.a. SM7UGG/Stefan och SM7UGO/Magnus operatörer för första gången på en kortvågstest. Bra gjort, och det behövs lite nya friska krafter även på kortvåg.

Konditionerna på kortvågsbanden har varierat mycket i höst. Ena dagen har det varit aurora och inte ett enda DX har hörts men ett par dagar senare har det varit vidöppet och många fina DX har hörts med god signalstyrka. När man tittar i SK7AX log så blir man faktiskt imponerad av så många fina DX som har körts i höst. Här följer ett litet smakprov:

XU7ABV
J88DR
J3/PA3EWP
FO0FLA
VK9XV
C21XU
FK8GJ
FR5FD
ZL7/G3TXF
ZL7/G3SXW
K3J
VK9CQ
KH6CC

T88AY
YS1FO
TG0R
JX3EX
8R1AK
HO1A
ZF2QL

C98DC
3DA0FR

Kampuchea
St. Vincent
Grenada
Austral Island
Christmas Island
Nauru
New Caledonia
Reunion
Chatham Island
Chatham Island
Johnston Island
Cocos Keeling
Hawaii
(28 och 24 MHz)
Belau
El Salvador
Guatemala
Jan Mayen
Guayana
Panama
Cayman Isl.
(Op. SM7EQL)
Mozambique
Swaziland

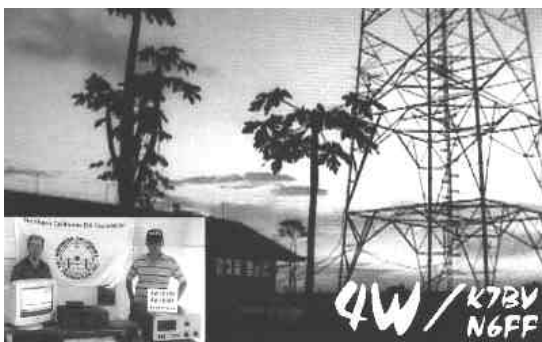
3D2CY
H40AT
3D2CI
ZK1ETW

ZF2ZZ

ZD9IR
FO/HG9B
VK9KND
ZK1NCP
5W0MO
FG/T97M
ZK1KDN
T88WX
E30NA
FP/K8DD
VK9KNE
3D2AG
T2T
ZM8CW
J79RL
YI1BGD

Conway Reef
Temotu
Conway Reef
North Cook
(Op. SM7ETW)
Cayman Isl.
(Op. SM7DZZ)
Tristan
Austral Isl.
Norfolk Isl.
North Cook
Western Samoa
Guadeloupe
North Cook
Belau
Eritrea
St. Pierre
Norfolk Isl.
Fiji (28 MHz)
Tuvalu
Kermadec
Dominica
Iraq

73/DX de SM7HCW/Olof



Nöjet att köra radio när andan faller på.

Under denna något annorlunda rubrik döljer sig bara en enkel rapport om mitt nya QTH och de möjligheter som öppnats.

Sista augusti var det ännu en gång dags för familjen Lembke att packa flyttbilen. Om sanningen skall fram så hade denna flytt föregåtts av en längre period av utrensning av surplus. Minst fem vändor till deponeringsanläggningen i Hult blev det med diverse mer eller mindre skrotklassificerad surplus. En av killarna på anläggningen uttryckte det så här "Käre nå'n var har du fått tag i allt detta", hi hi.

Hur som helst så flyttade vi några kilometer öster ut och 80 m uppåt till JO77EQ 300m ASL. Eftersom jag är en obotlig VHF/UHF/SHF amatör så inser du nog att det var ingen slump att QTH't ligger högt. Efter sedvanligt flyttstök blev dags att tänka på amatörradio igen.

Efter ett par veckor kom Magnus och hjälpte mig spanna upp en G5RV mellan två träd. Med hjälp av en MEGA slangbella, tillverkad av

SM7ERI Swen, sköts golfbollar med fiskelina fästad i upp i grenverket och vips var jag åter QRV på kortvåg. Magnus och jag lyssnade och tunade runt lite på olika band, det verkade fungera.

Nyhetsens behag fick lite smolk i bagaren då jag vid ett senare tillfälle fastnade på en frekvens där trafiken som utväxlades var allt annat än präglad av Ham Spirit. Detta QSO fick mig att minnas mitt beslut för över 20 år sedan att lämna kortvågsbanden och ägna mig åt mer kreativ sysselsättning än att skälla på varandra, och jag ljuger inte när jag säger kalla varandra idiot och be varandra dra till ett varmare ställe.

Att utifrån detta generalisera vore naturligtvis både fel och orättvist, men den upprepade händelsen fick mig att flyktigt tänka, har det inte hänt något på 20 år.

Efterföljande dagar ägnade jag lite tid var dag att lyssna på 80m SSB, en lärorik tid, som gett mig både politisk kunskap såväl inom skattepolitik som olika politiska gruppers hemvist och ursprung. Dessutom har jag lärt mig hur det steg för steg går till att sätta in s.k tandimplantat och hur man på bästa sätt undviker förstoppning. Som experimenterande radioamatör känns

denna form av amatörradio ganska meningslös.

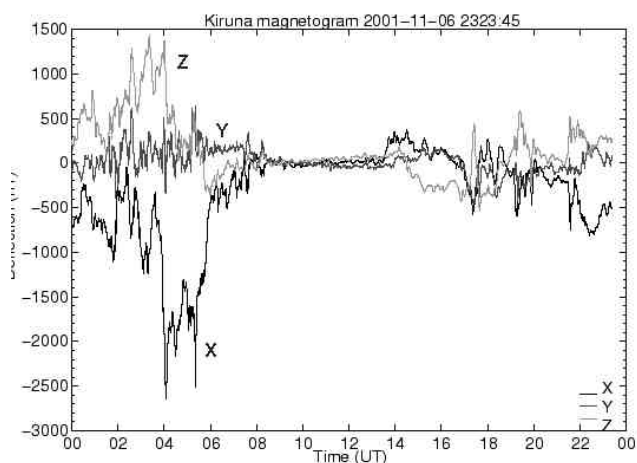
Efter KV-dipol var det dags att sätta upp en liten array för högre frekvenser. Det fick bli en skorstensvariant med en 9el Yagi för 144MHz och en 27 el Loop Yagi för 1296 MHz. Dessutom fick jag upp en 60 cm parabol för 10GHz, så dessa band är jag QRV på.

Oktober bjöd på kanon fina tropokonds. Har bara ca 8W på 144 men har kört SP/OK/DL/PA/ON/F/G på SSB med denna effekt.

Nu hoppas jag på att kunna förverkliga idén att komma igång på 1296 MHz och 10 GHz EME men det är stora projekt som kommer att ta lång tid att förverkliga. Hur som helst är det kul att kunna köra radio närhelst andan faller på, utan att löpa speciellt stor risk att någon granne känner sig störd.

Väl mött på banden!

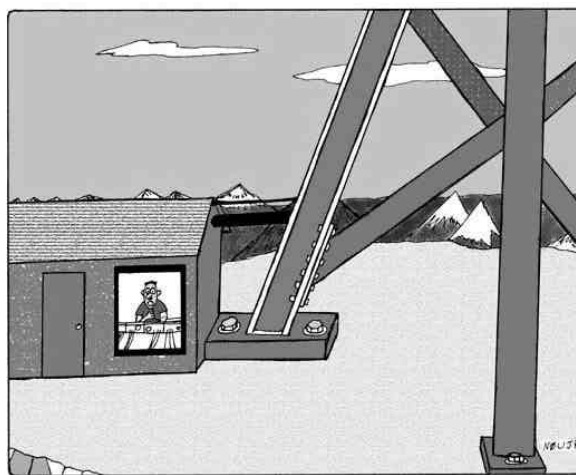
73 de Ronny FWZ



Solen är tydligen på bushummör! Så här höga värden på magnetometern i Kiruna har jag aldrig sett tidigare. Jordens magnetfält ligger i storleksordningen på 50 uT. En avvikelse på 2500nT innebär alltså en förändring omkring 5%. Diagrammet är från den 6 november.

73 de UGO

Apropå QRP.



"Yes I really am running just 5 watts QRP...although I suppose I do have an above average antenna system..."

Amatörradions dag i Jönköping



SK7AX håller kontakten med världen utan Internet och telefon

Under SSA:s satsning den 22 September bland radioklubbar runt om i landet att värva nya intresserade till vår kära hobby amatörradio, gjorde några SVARK:are en insats för att hobbyn skulle bli mer känd även i Jönköping med omnejd.

SM7NDX, Janne, SM7UGG, Stefan och SM7UGO, Magnus åkte på lördagsmorgonen upp till klubbstugan på Vissmålen för att få med nödvändig utrustning till en demonstration av såväl kortvåg, VHF som UHF nere i Jönköpings city, närmare bestämt på hamnplanen vid grillkiosken.

Man tog med stationen som klarar alla dessa band, den tämligen nyinförskaffade FT-847:an, en duobands-GP för 2/70, en beam för kortvåg, FB-33, samt mastvagnen att hissa upp beamen i. Strömförsörjningen fick ske med hjälp av ackumulatörer, då Janne inte lyckats få OK ifrån rätt person på att ta ut ström i kiosken som annars låg nära och bra, ägaren hade inte varit tillgänglig. Men det fick gå det också. Ett antal skyltar var också medtagna för att leda intresserade rätt, om de nu missade att se antennen och masten!

Ett så kallat partytält skulle skydda såväl radioutrustningen som bemanningen, och de eventuella besökarna ifrån det regn som kanske skulle kunna komma, man vet ju aldrig så noga, men vädret såg ganska lovande ut.

Planen var att aktivitet skulle pågå mellan kl. 10:00 och kl. 14:00, då de flesta människorna finns i centrum en lördag.

Väl på plats började man så uppriggningen av hela anläggningen, det krånglade lite med masten och beamen, men det fixade sig. Det var spännande att se om tiden skulle kunna hållas, inte minst för att sked (tidsbokad kontakt) var bestämt med vår vän Torsten, XV9TH, i Hanoi till kl. 11:00 på 15-metersbandet. Nu gick ju tiden inte bara åt till uppriggning, det skulle ju hållas intervju också! Man fick besök av lokaltidningen, både fotograf och reporter minsann! De flesta SVARK-nyttläsare såg säkert artikeln som var inne ett par dagar senare i JP.

Nu var det riktigt bråttom, om vi inte skulle missa Torsten. Alla kablar på plats, batterierna anslutna (och laddade?)... och så på med strömmen! - Det fungerade!

Nu var klockan ganska precis 11:00, så det var bara att lyssna och ropa efter Torsten på förbestämd frekvens, och faktiskt... där var han! Ganska stark till en början, men Stefan, SM7UGG, fick snart krypa allt längre in i högtalaren för att överhuvudtaget kunna höra Torsten som helt försvann i bruset ganska plötsligt!

Var det fel på antenkabeln eller var konditionerna plötsligt så dåliga? Vi provade lite allt möjligt för att få svar på det, men blev nog aldrig riktigt kloka på vad som egentligen hände.

Nåväl, en del QSO:n blev det trots allt, både telegrafi och SSB på kortvågsbanden och några FM-kontakter på två-metersbandet, och jag

tror nog att det blev något även på 70 centimeter.

Hur var det då med besöksfrekvensen?

Njaaa, det var nog inte så mycket att skryta med precis! Men den allra största anledningen till det var nog faktiskt vädret! Det som verkade ganska lovande till en början hade nu blivit något helt annat... Det ÖSTE ner periodvis, och folk flydde väl in i alla butiker lite längre ner i city, eller så åkte de helt sonika hem? En och annan stannade dock till, men det var långt ifrån önskat resultat. Kanske syntes vi bäst genom det reportage som JP publicerade? Men det ger ju inte någon uppfattning om vad amatörradio egentligen är, jämfört med om folk hade kommit in i "tältet" och sett och hört med egna ögon och oron, och kanske till och med prövat på att själv tala med en avlägsen station ute i världen!

Lagom till att "Operation uppgivning" skulle äga rum vid halv två-tiden, då staden verkade tom och öde, kom ett par unga tjejer in och fick en liten demonstration. Kanske det kan leda till något manne?

Vi får väl se!

Som vi kunnat se i QTC hade man lite bättre tur med både väder och besöksfrekvens på andra håll i landet under den aktuella dagen.

KÖRRADIO!!!

73 de SM7LZQ -Thorbjörn



Gåva från Johan Fredriksen

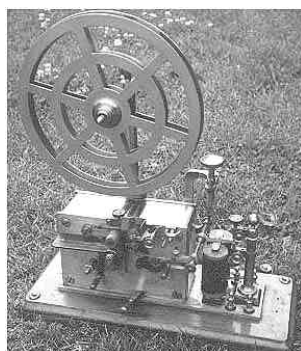
I somras satt Magnus UGO och jag och jobbade med VHF/UHF riggen. Telefonen ringde och en man presenterade sig som Johan Fredriksen. Johan undrade om radioklubben var intresserad av en telegrafmaskin. Naturligtvis, replikerade jag, och vi kom överens om att höras av någon av de nästkommande dagarna. Ett par dagar senare var jag på väg hem till Johan i Baskarp. På väg till telegrafmaskinen berättade Johan att han i sin ungdom tillsammans med en några år äldre kamrat hållit på med telegrafi som hobby. De hade lärt sig detta annorlunda språk på egen hand och funnit nöje i utövandet. Varför de blev ej sändaramatörer vet jag ej. I mitten av 50-talet var det förmodligen omgärdat med en hel del svårigheter att bli "Hamster". Annat kom emellan och med tiden skiljdes vännerna. Telegrafnycklar och annan utrustning man

hade ställdes undan. Nu cirka 45 år senare hittade Johan de gamla dyrgriparna och kom då att tänka på SVARK.

Hur detta kom sig glömde jag att fråga, men vi kan ju bara tacka och ta emot. Jag vet att Johan efter det att vi träffades dessutom har skänkt någon form av kortvågsmottagare till klubben.

SVARK vill på detta sätt tacka för bidraget till vårt eget lilla Radio museum.

73 de Ronny SM7FWZ



VHF/UHF-riggen på SVARK

Som tidigare omnämnts i SVARK nytt har det införskaffats ett 144 MHz PA. PA:t är ett Engelskt PA, UK Linear tror jag. Jämfört med det gamla PA:t är det nya väldigt lätt att använda. I princip behöver man bara förvissa sig om att man inte har för hög driveffekt. Men även om så vore fallet kommer "steget" att slå ifrån, således går inget sönder men det finns ju all anledning ändå att ha koll på wattarna. Så när man sätter på PA:t tvingas man att vänta på en timer som löser ut efter ca 90 sekunder. Timern medger att röret hinner värmas upp av glöden innan man skickar på RF-signal. Nästa steg är att börja tuna, vilket alltid skall ske med låg effekt, så vrid effektkranen motsols och jobba dig uppåt i effekt. Tuna för max uteffekt på Bird 43 metern. Ca 800 W skall det gå att kräma ut. Jag har noterat en viss termisk instabilitet, så mellan två sändpass hinner värmen i gallret ändras med variation i uteffekt som följd. För övrigt är det ganska rättfram att använda. Förhoppningsvis skall vi få fram någon

form av användarmanual. Men jag kan redan nu lova att det är så lättanvänt att ingen behöver tveka på att dra igång steget och lufta SK7AX på 144 MHz.

Antenner, azimuth och elevationsrotor fungerar så det finns numera kapacitet för riktigt seriös VHF verksamhet. Om någon känner sig intresserad men osäker på hur riggen fungerar så är det bara att ta kontakt med undertecknads för assist.

73 de Ronny FWZ



SKD - "Straight Key Day" - Nyårsdagen 2002

är en aktivitet där alla som kan hantera en handpump är välkomna att delta. Enda kravet är att du använder en handpump.

1 januari; nyårsdagen 2002.

Tid: 0800-2200 UTC

Frekvenser: 3540-3580, 7020-7040, 10105-10125 samt 14050-14070 kHz.

Utifrån antal körda QSO får man röster att fördela bland de/den station/er man funnit ha bästa "handstil".

Ett diplom, Straight Key Award, tilldelas den som erhåller minst tre röster. Vinnaren på Nyårsdagen belönas även med vandringspriset "SKD Honour Key".

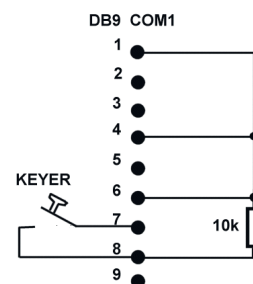
CW-S och QSO-simulator

På den CD-skiva som medföljde SSA-utbildningspaketet, finns förutom SSA beprövade CW-program, de program som är utvecklade av en Linköpingsbo. Det är dels ett mottagnings samt ett program där man kan sända till skärmen.

Det finns även en QSO-simulator med en världskarta och massor av "HAM"s över hela världen som kör QSO med varandra eller med dej.

Här är en skiss hur man kopplar in CW-nyckeln till datorns serieport (com-1)

Programmen gjorde stor succé på Hobbymässan i Stockholm nyligen. Det är populärt hos besökare att kunna nyckla sitt namn med det "hemliga språket"!



God afton – Xtra Mycket Kaffe från Borås är QRV...

av SM6XMK - Olov



Mitt i den fina delen av sommaren, i månadsskiftet juni-juli gav jag mig iväg till gränslandet mellan SM3 och SM4. Jag tänkte under helgen hälsa på några av mina släktingar i trakterna kring Hofors och hälsa på amatörerna på fielddayen 7S34FE "Möte i Järnbärrarland". Jag hade några veckor tidigare varit på en SVARKs fieldday utanför Nässjö och tittat på ett fint QTH i ösregn och 15 gradig sommarvärme... Nu blev det bättre väder och jag såg fram emot att använda det fina sommarvädret till en trevlig resa.

Det fina vädret hade fört med sig fina tropo-öppningar och jag hade under en kvälls promenad några dagar innan pratat med SM7BJ, Gunnar över Borås-repeatern. Jag tänkte att det finns förutsättningar för en trevlig resa med både varmt och skönt sommarväder och fina VHF-konds. Eftersom det var varmt och jag inte ville köra över 40 mil i värmen startade jag på eftermiddagen och räknade med att komma fram under natten. Jag lånade mina föräldrars bil för att jag ville ha en bli där jag kan tala om för bilen vilken temperatur jag vill ha i den. Den är bra på att fixa det. Det är inte min egen bil...

Jag gav mig först av mot Ulricehamn för att hämta 30 W slutsteg, magnetfotsantenn och annat som kan vara bra att ha. Jag ropade till över Ulricehamnsrepeatern med mina 5 W och fick ett QSO med SM6JDM. Karl-Gustav tyckte det lät trevligt med ett besök på en norrländsk fieldday och vi pratade lite om norrländska vägar osv. Jag stannade till i Knätte och monterade antenner, slutsteg och annat jag

ville ha med mig och pratade några ord med min farmor och farfar som satt under ett skuggande träd och njöt av sommarvärmen.

Jag åkte över Mullsjö, Tidaholm och Hjo och ropade några allmänna anrop på repeatrarna i Nässjö och Jönköping, men inga svar alls... Fungerade verkligen mikrofonen? Jag stannade till utanför Hjo och ropade lite över repeatrarna i Motala och Omberg, men inga svar nu heller. Nåja, tänkte jag, mest repeateraktivitet är det väl under nätterna, så jag kopplade in scannern och kunde istället hålla koll på vad som hände i bygderna.

När jag körde ut på E 20 utanför Kumla ropade jag ett allmänt anrop över Örebro-repeatern, och fick svar! Det var SM4CJY, Lennart som hörde mig och jag tackade för svaret och sa "God afton, detta är Xtra Mycket Kaffe från Borås, fint väder, lugn trafik, på väg norrut" osv. Lennart sa att han brukade svara på allmänna anrop, även om det inte ropas så många allmänna anrop på repeatrarna numera. Vi pratade lite om fielddays, repeaterar och annat. Lennart meddelade att den här repeatern står uppe i Kilsbergen och tittar ner på oss. Det lät lite kul och jag såg på panelen i bilen att temperaturen ute började sjunka några grader och var nu för första gången under resan nere på 20 grader.

Jag tog av mot Gävlevägen, riksväg 68 och följde den snitslade banan genom vägarbetena strax norr om Örebro. I Lindesberg stannade jag ett tag och luktade lite på sommarluften och fick för mig att ta en liten annan väg ut ur Lindesberg. Det gjorde jag också. Åt helt fel håll. Jag åkte ca 3 mil fel innan jag insåg mitt misstag och kom fram till en by med namnet "Pilkrog". Jag fick åka 2 mil grusväg för att ta mig ut till 68:an igen...

Jag stannade vid en rastplats utanför Fagersta och klev ut i mörkret. Några lastbilschaufförer sov i sina bilar och jag klev fram till ett bord och åt några mackor och drack lite Jolt-Cola, luften hade inte svalnat mer än till 18 grader. Jag åkte vidare och hörde ett QSO som just precis avslutades över Ludvika-repeatern. Jag ro-



pade på SM4XIU, Per som jag just hört och det blev ett långt QSO i sommarnatten med breaks från stationer både från Norge och Stockholm. Visst var det konditioner!

Jag frågade om man brukar kunna köra Ludvika-repeatern ändra fram till Avesta med den utrustning jag hade och Per tyckte det lät lite smått tveksamt. I skogarna strax före Avesta började det mycket riktigt bli svårt och vi avslutade vårt QSO. När jag var uppe på en bro i en trafikplats i Avesta hörde jag repeatern perfekt igen och tänkte att om konditionerna följer med mig så kan det nog gå att fortsätta. När jag åkte förbi Jularbo ropade jag över repeatern igen och jag och Per pratade bort några mil till! Vi avslutade vårt QSO igen och jag tog telefonen och ringde mormor för att tala om att jag snart var framme. Tillbaka till radion och repeatern uppe på Kungsberget norr om Hofors hördes perfekt, jag ropade och SM0WIZ svarade. Han var ute i roslagsskärgården någonstans och kom in perfekt på repeatern.

Dagen efter åkte jag ner till Kratte Masugn, där fielddayen skulle vara. Men det var ingen där, jag hade tagit fel på en dag och det började först dagen efter... Nåja, jag åkte till Långshyttan och tittade på den gamla järnvägsstationen istället. Det var intressant det också. Nästa dag var jag i alla fall på rätt plats vid rätt tillfälle, på vägen checkade jag in och 7S34FE lotsade trafiken till olika parkeringsplatser osv. Några visade en hemmabyggt QRP-station och någon annan visade ett annat intressant hemmabygge, ett radiostyrt flygplan. Mycket intressanta saker att titta på, billiga

och bra prylar på loppisen och vi var många som lastade bilarna rejält tunga med prylar.

Jag hamnade i en diskussion om vad man kunde tänkas bygga om 27 MHz personsökare till men vi kom inte på något bra. Jag köpte några lotter och hon som sålde lotterna reagerade på min signal och undrade vad jag var för ett DX som hade SM6-signal. Jag presenterade mig återigen: "God dag, Xtra Mycket Kaffe från Borås". Ett härligt dopp i sjön fick

avsluta dagen innan jag åkte tillbaka till mormor.

Min mormor har många konstiga prylar. En del har jag aldrig lyckats komma på vad det är, men Handic 0016 känner jag igen i alla fall. Hon ville ha lite hjälp med den. Någon hade börjat sända något digitalt på en av frekvenserna som var programmerade på den och det lät konstigt. Jag la in några nya frekvenser och nu kunde hon höra vad brandkåren hade för sig. Under natten tände någon eld på en

hög tidningar utanför huset och vi hörde SOS ropa ut brandkåren till just den adressen vi själva var på! Jag fick lugna ner mormor så gott jag kunde och vi ställde oss på balkongen och tittade på brandbilarna.

Ha det så bra allihop och väl mött på valfritt VHF-band över en kopp kaffe!

73's de SM6XMK, Olof Lagerkvist från Borås

"Life is to short for QRP..."

SM5DQC - Östen B Magnusson

Rubriken ovan använder många amerikanska amatörer som signatur i sin e-post, och jag är beredd att hålla med dem eftersom jag har passerat de sextio. Tidigare, men inte av åldersskäl, har jag beundrat alla de som kör en mängd DX med QRP, 5 watt eller mindre, särskilt som jag, p.g.a. av TVI-problem, inte ens kan använda så låg effekt. Jag får numera hålla mig till att jaga DX på 80 meter CW där "naturliga övertoner", som är vad PTS kallar problemet, ligger tillräckligt långt från Skövdes TV1-sändares frekvens på kanal 3.

Men jag har börjat tänka om vad avser QRP, och hoppas skapa en liten debatt i SVARK-nytt med detta inlägg, eftersom jag kanske tänker fel? Det kan ju inte vara svårt att köra 5 watt ut vilken sändare Du än använder. Den som får svårigheterna är ju, som jag ser det, motstationen som skall klara av att läsa svaga QRP-s signaler, eller?

Så när nu ARRL avser att inrätta ett QRP-DXCC borde det kanske gå till den som lyckats köra 100 länder där de körda stationerna använt 5 watt eller mindre. Det bör väl dock tilläggas att det QRP-DXCC som kommer inte blir ett "riktigt" DXCC. Man behöver inga QSL, och det kan inte uppdateras. Ingen kan bevisa att man kört stationerna med QRP, och ingen kan ju heller bevisa att man har haft kontakt med QRP-stationer,

så egentligen borde kanske ARRL's styrelse tänka om. Även en station med en kilowatt och sex element beam kan ofta låta svag när det är dåliga konditioner.

Och för att se om någon läser detta så fortsätter jag med en annan sak. Varför kör så få medlemmar DX från klubbstationen SK7AX? Jag tillhör den grupp som startade SVARK en gång i tiden, och då var avsikten att vi skulle få ett QTH med plats för bra antenner och slippa problem med TVI, d.v.s. en plats att vara aktiv på banden ifrån. Nog har Hasse, SM7AAZ, under en mängd av år före sin bortgång kört åtskilligt med DX från klubben, och naturligtvis också Lasse, SM7FDO, innan han flyttade till Stockholm. Inom parentes, vad som kan få någon att flytta till denna stad övergår dock mitt förstånd. Nog måste det väl vara bra mycket trevligare att bo i lugn och ro någonstans i landsorten, trots TVI. Under ett antal år har det nu mest varit Olof, SM7HCW, som varit flitig och kört det mesta, även om SM7SMS och SM7TOG väl drar ett strå till stacken då och då. Jag ber om ursäkt om jag nu glömt någon... När jag besökt klubbkvällar en del tisdagar så sitter det en del radioamatörer i sofforna och pratar och dricker kaffe. Naturligtvis inget fel i det, men varför är det inte en lång kö till radiatorummet istället? Någon medlemsbrist är det ju inte, det är i aktiviteten det brister. 10 till 12 medlemmar närvarande på tisdagkvällarna, var är alla andra? Varför har då jag själv kört så lite kanske någon tycker?, Det är helt enkelt avståndet mellan Ödes hög och Jönköping som begränsar SK7AX-aktivitet från min sida.

Men om man nu inte har TVI-pro-



SM7HCW och SM5DQC på DX-meeting i Karlsborg. Foto SM7LZQ.

blem och hellre kör hemifrån så är ju det bara roligt, men jag tycker att de flesta anropssignalerna i SVARK's medlemsförteckning hör man aldrig, åtminstone inte på kortvågsbanden. Trafik mellan handapparater på VHF och UHF, repeatertrafik och s.k. sambandstrafik räknar jag knappast som "riktigt" amatörradio. Nu undrar jag om någon orkat läsa så här långt, då ligger väl lynchning nära till hands när jag kommer ner till klubben en kommande tisdagskväll. Jag hade dock tänkt att få svar på tal i SVARK-nytt's nästa nummer istället, så jag kommer inte att kommentera något av det jag nu skrivit innan dess. Skicka gärna Dina åsikter med e-post till redaktören SM7FDO, så får han sammanställa materialet. Men du får naturligtvis gärna skicka mig en kopia. Efter att under tjugofem år eller mer figurerat i QTC's DX-spalt, är jag dock lite orolig för att kommentarer och åsikter uteblir, jag har dåliga erfarenheter när det gäller att få någon att skriva något oavsett ämne...

Östen B Magnusson SM5DQC

TIO ÅR SOM RADIOAMATÖRI VIETNAM

Skrivet av XV9TH, Torsten

När det i mars 1991 blev klart att jag skulle tillträda en tjänst som Engineer Advisor i Vietnam, började jag genast att tänka på att få ett tillstånd för amatörradio där.

SSA's årsmöte gick detta år i Sundsvall och eftersom jag gick på Sandö skolan utanför Kramfors var det inte långt till Sundsvall. Jag åkte dit i akt och mening att fråga välkända DX-are om råd för mina tankar. Jag mötte ett flertal, bland annat SMOAGD, men alla sade att det är omöjligt att få tillstånd för amatörradio i Vietnam.

Nedslagen men inte knäckt, återvände jag till skolan.

Jag pratade lite senare med mina goda vänner på SVARK i Huskvarna, bland annat SM7HCW, Olof och SM7FDO, Lasse. Dom uppmuntrade mig i mina tankar och sade till mig att det går ju alltid att försöka.

Sagt och gjort, när jag kom ner till Hanoi, Vietnam på tre veckor i början på Juni 1991, för en överlappning med den som jag skulle ersätta, började jag omedelbart att fråga mig för om Amatörradiolicens. Ingen hade då hört talas om Amatörradio i Vietnam, det vokabuläret fanns inte!! Det bekräftade i viss mån dom uppgifter som jag fick på SSA's årsmöte tidigare i April!

Jag passade också på att titta efter en lämplig bostad och som tur var blev jag erbjuden att bo i ett hus, utanför den svenska campen, som ligger vid en liten sjö, det borde bli ett fint QTH, tänkte jag. Så blev också fallet!!!

För min tjänst och goda råd anträdde jag min resa till Vietnam. Jag hade då beslutat att plocka ned all utrustning jag hade i Tenhult och ta med den till Vietnam. Detta efter samråd med SM7HCW och SM7FDO. Det var givetvis en stor chansning att göra så, det kunde blivit ett stort rabalder av att införa denna typ av utrustning



radiolicens i Vietnam.

Väl hemkommen från Vietnam igen efter mina tre veckor där, började jag omedelbart mina ansträngningar för att få en licens i Vietnam. Jag kontaktade dåvarande televerket, frekvensavdelningen, och fick ett intyg av Ulla-Britt Taxen. Det blev ett fint intyg med stämpel och allt.

Nästa instans att kontakta blev Utrikesdepartementet. Jag skrev ett brev till dåvarande Bistandsministern Lena Hjelm Wallen och fick ett trevligt brev tillbaka från hennes handläggare, Erik Backman. Han informerade mig att han hade skickat mina papper vidare till Svenska Ambassaden i Hanoi, och det skulle visa sig senare att detta var mycket avgörande för mina ansträngningar att få licens.

Jag kontaktade givetvis också SSA och fick ett intyg från Rune Wande, SM0COP, som bekräftade att jag var medlem i SSA. Han skrev också i sitt intyg om betydelsen av amatörradio som en resurs för samhället.

Jag vill tacka alla välvilliga personer som hjälpte mig med intyg och goda råd.

Med dessa intyg och goda råd anträdde jag min resa till Vietnam. Jag hade då beslutat att plocka ned all utrustning jag hade i Tenhult och ta med den till Vietnam. Detta efter samråd med SM7HCW och SM7FDO. Det var givetvis en stor chansning att göra så, det kunde blivit ett stort rabalder av att införa denna typ av utrustning

till Vietnam vid den tiden, detta vet jag nu i efterhand.

Men som sagt, jag inköpte en ny IC735, packade min 5-elements beam, TH5DX samt all övrig utrustning för vidare transport till Hanoi.

Efter ankomsten till Hanoi i mitten på augusti 1991, började jag omedelbart ansträngningarna för min eftertraktade licens. Jag gick till Svenska Ambassaden och introducerade mig själv, jag fick då träffa Sveriges Charge d' Affaires, Svante Killander. Svante är en mycket trevlig och välvillig person. Han skrev ett intyg till mig, daterat 27 augusti 1991. Detta intyg var troligen helt avgörande för mina fortsatta ansträngningar för att få licens. Jag vill passa på att tacka honom speciellt för detta intyg. Jag vet att dom vietnamesiska myndigheterna vid flera tillfällen refererade till denna skrivelse under handläggningens gång.

Med alla dessa papper i min hand, kom jag till nästa steg, papperen måste översättas till vietnamesiska. Det var väldigt få vietnameser som kunde förstå engelska på den tiden. Som tur var hade jag en vietnamesisk medarbetare på sjukhuset där jag jobbade, som kunde perfekt engelska. Jag bad honom hjälpa mig med översättningen, givetvis mot en viss ersättning.

Under tiden som jag väntade på att få alla papper i ordning, väntade jag på att få ut all radioutrustning från tullen. IC735 var det inga problem med, den råkade bara följa med vid inresan, den

gick som en vanlig radio. Problemet var antennen och en del annan utrustning. Antennen blev ju ett stort paket och när tullmyndigheterna tittade efter vad det kunde vara så blev dom förstas fundersamma. Efter diverse turer och väntan löste det sig till sist, jag går inte närmare in på hur!!! Jag hade därmed all utrustning liggande i huset i väntan på att bli uppmonterad.

Nu är det dags att komma tillbaka till Mrs Lan, vår fantastiska översättare och kvinna på Indevelop. Jag pratade med henne om mina planer på en amatör-radiolicens, jag tror inte att hon på den tiden visste vad det var, men hon lovade att hjälpa mig på bästa sätt. Hon hade goda kontakter med myndigheterna, hon träffade många under sitt arbete som översättare.

Efter mycket letande, frågande och det vi kallar "lobbying" kom Mrs Lan fram till att hon skulle kontakta "Department for Technical Development and International relations under the Directorate General of Post and Telecommunications"! Där fick hon veta att jag skulle skriva en ansökan för att, om möjligt, erhålla en amatör-radiolicens.

Den 9 September 1991 skrev jag min ansökan till ovannämnda avdelning. I min ansökan skrev jag bland annat att jag föreslår att min signal skulle vara XV7TH. Jag bifogade givetvis alla mina intyg, översatta till vietnamesiska.

Eftersom jag jobbade halva tiden i Uong Bi, det svenskybyggda sjukhuset som ligger 10 mil norr om Hanoi, kunde jag inte göra någonting för min licens då. Jag brukade ta med mig min IC735 till Uong Bi för att lyssna på Radio Sweden, den stod i min bokhylla. En dag i Uong Bi camp, bankade det på dörren, där stod Per Dahlin, dåvarande camptechnician från Dalarna, medförande en Polis! Polisen tittade sig runt i min lägenhet och sade med sträng min att "han ville se på min radio". Per Dahlin översatte för mig och jag pekade på min lilla IC735. Då lade polisen upp ett storskratt och sade: Det där!!! Sedan gick han. Efteråt har Per Dahlin, som är en stor skämtare, berättat denna episod för många svenskar, jag blev förstas livrädd och undrade om jag skulle kastas i fängelse för detta innehav. Polisen hade givetvis väntat sig något

ryskt chabrak till radio som upptog halva väggen. När han fick se min nakna IC735 stå för sig själv i bokhyllan kunde han inte hålla sig för skratt.

Anledningen till att polisen kom var givetvis min ansökan om amatör-radiolicens, polisen i Hanoi hade bett polisen i Uong Bi att undersöka mig och min radio.

När jag fick höra detta, tog jag det som ett gott tecken för det innebar att saker och ting "was ongoing"!!!

Väl tillbaka in Hanoi igen, sade Mrs Lan till mig att det är besvärligt detta att få en licens. Eftersom ingen visste vad detta var för något så måste jag och Mrs Lan försöka förklara för myndigheterna vad amatörradio är. Därför skrev jag till SSA och frågade om det fanns en engelsk version av B90. Det fanns det och jag tror att det var, Sigge, SM0 KUX som välvilligt hjälpte mig att skicka ner den till Vietnam.

Nu kommer jag åter tillbaka till min kollega på sjukhuset som kunde så bra engelska. Jag bad honom om hjälp att översätta B90 till vietnamesiska, fortfarande mot en viss ersättning, det är mycket jobb att översätta detta ovanliga document för honom. Det tog ett antal veckor att få detta klart, jag måste många gånger förklara för honom vissa ord och mening.

När det var klart, stegade jag och Mrs Lan upp till Ministry For Transport and Communication med vietnamesiska B90 i vår hand!! Vi hade då givetvis en speciell person vi pratade med, denna kontakt var ju tagen långt tidigare och utan denna kontakt hade det varit omöjligt att utträtta någonting liknande, att försöka få en amatör-radiolicens 1991!

B90 på vietnamesiska mottogs välvilligt, nu hade man ju någonting att gå efter, man kunde se vad amatörradio är för något!

Eftersom jag inte hade registrerat min IC735 vid

ankomsten, fick jag i efterhand skriva en ansökan om att införa Radiosändare IC735 med serienummer 24951. Det ser jag som en mycket välvillig inställning från dom vietnamesiska myndigheterna.

Nu var det bara att vänta, jag blev kallad vid ett flertal tillfällen till Department of Communication för att förklara saker och ting, givetvis med hjälp av Mrs Lan, bland annat fick jag tala om vilka frekvenser jag ville ha. Det stod tidigt klart att om jag skulle få en licens, skulle det vara fasta frekvenser, inte band, det var för tidigt för detta.

Den 20 November 1991, blev jag kallad igen. Jag och Mrs Lan åkte dit som vanligt, men denna gång var det inte någon vanlig dag, framför mig lade dom min beviljade licens för amatörradio i Vietnam!!!

Den gällde från och med den 20 November 1991 till och med den 31 December 1992.

Det var en fantastisk känsla när jag satt med papperet i handen. Nio månaders "kämpande" hade burit frukt.

Jag hade blivit tilldelad följande fasta frekvenser: 7010, 7050, 7090, 14030, 14195, 14240, 1030, 21200, 21295 kHz.

För dessa frekvenser fick jag betala 200USD, det var det värt!



Vid våra diskussioner, framkom det att B90 på vietnamesiska hade varit mycket viktig när myndigheterna skulle göra detta klart. Det visade sig att dom hade skrivit en ny bestämmelse för amatörradio, baserat på vår B90, givetvis i en mycket förkortad version, detta hade sedan legat till grund när dom utfärdade min licens. Denna bestämmelse visade dom oss!!

Inom parantes kan sägas att det i dagens läge, 2001, finns en fullständig författning, som i stort följer IARU, för amatörradio i Vietnam.

Jag uppvaktade givetvis Ms Lan med blommor och en present efter succen, utan henne hade jag inte klarast detta!!!

Eftersom jag är gammal sjöman så är jag lite vidskeplig, jag går till exempel inte under en stege och om jag av misstag gör detta måste jag gå tillbaka samma väg för att upphäva det "dåliga"!!! Av den anledningen hade jag inte rört mina radiogrejer, förutom IC735 som ju ändå var uppäckad.

Med den eftertraktade licensen i min hand, vidtog nu snabba åtgärder för att komma igång från Vietnam. Jag fick hjälp av min counterpart på sjukhuset där jag arbetade, för att få upp beamen. Det var inte det lättaste, det gällde att få tag på ett vattenrör i rätt dimension, helst skulle det vara diameter 50 mm. Det gick inte att få tag på, men min counterpart hittade ett som var 42 mm, det fick duga. Efter många om och men kom så beamen på plats, alla delar fanns med, och jag installerade IC735 med tillbehör i ett av rummen i huset, det som blev det första radioschacket för XV7TH i Hanoi, det skulle bli flera!!

På morgonen den 4 December 1991, stämde jag av radion på frekvensen 14195, 100 watt och ropade: CQ,CQ, this is X-ray Victor Seven Tango Hotel calling and standing by!!!

Den första stationen jag har i min logg är SV5AZR, Tino från KOS! Tid 14.57 GMT. Han fick 44, jag fick 45 av honom. Den första dagen körde jag bara tre stationer, jag var väl för nervös att köra mer!!!

Den första svenska stationen i loggen är SM0KV/0 den 7 December klockan 14.48 på 21200.

Den första SVARK-stationen är

SM7NDX, Janne, följt av SK7AX och SM7HCW!!!

Som jag berättat tidigare så jobbade jag halva min tid i Uong Bi, det svenska sjukhuset som ligger 100 km norr om Hanoi. Det betydde att jag bara kunde köra radio "på halvtid" så att säga. Dessutom fanns det mycket annat som skulle skötas.

I vilket fall som helst så körde jag 3534 QSO'n från mitt första QTH, det som låg så fint nere vid en liten sjö. Den 31 Maj 1992 kl. 15.15 GMT, körde jag mitt sista QSO från detta QTH, det var som sig bör med SK7AX med SM7HCW vid micken!!!

Den tiden var nog den bästa fört mig här i Vietnam, ur radiokörandets synpunkt, perfekt QTH, radiodisiplinen var bra och jag var mycket stolt och glad över att få ha en permanent amatörradiolicens här i Vietnam!

Jag blev QRV igen från mitt andra QTH den 27 July 1992. Det varade till den 20 February 1993, då jag måste gå QRT igen.

Nästa gång jag kom ut i luften igen var den 14 augusti 1993, då från mitt tredje QTH. Jag gick QRT från detta QTH den 19 juni 1994.

När jag nästa gång kom i luften igen, var det från ett litet hus mitt i stan som vi hyrde. Det var den 5 mars 1995.

Jag fick upp beamen efter mycket krånglande, huset var som sagt mycket litet. Jag fick i allafall upp grejorna och satte mig ner och körde igång. Det dröjde inte länge förrän det ringde på dörren, där stod grannen och klagade att "jag har störningar på TV'n, det hade jag inte innan Du kom hit"!!! Jag insåg att jag måste köra radio när inte han tittade på TV. Men det är lättare sagt än gjort, TV'n i Vietnam står alltid på, så länge det finns program.

Detta var mitt sämsta QTH, jag körde bara 225 QSO'n från den 5 mars 1995 till den 23 februari 1996. Då fick mitt radiokörande ett abrupt slut! På kvällen samma dag, ringde grannen på och ropade upphetsat att "dom stjal din TV-antenn"!!! Alla tror att min beam är en jättestor TV antenn!!!

Jag rusade ut och försökte se vad som pågick, men det var för sent, ett flertal spröt på beamen var borta, den hängde och slokade! Polisen kom, nå-

gon hade kallat på honom, men han frågade bara om delarna kunde användas "till något farligt". Jag talade om att detta var bara lite aluminiumrör, inget annat. Polisen nöjde sig med detta och sedan hände inget mer.

Jag plockade ner resterna av min beam, det var en sorglig syn!

Då var det nära att jag givit upp amatörradiokörandet från Vietnam, men än en gång kom Olof, SM7HCW och Lasse, SM7FDO till min hjälp! Dom sade till mig att titta efter vad som saknades på TH5DX-beamen, det går att beställa nya delar från USA. Tack för det stödet, Olof och Lasse!

Sagt och gjort, jag kollade upp vad som fattades, och nya delar beställdes. Delarna skickades till Olof som i sin tur lämnade över dom till Malin, min dotter som skulle komma och hälsa på.

Vi hade under tiden köpt ett hus vid West Lake, den största sjön i Hanoi-trakten. Det är ett högt hus, ganska nära sjön, ett perfekt QTH med fritt synfält runtomkring.

Malin tog med sig antenndelarna, vi var oroliga för vad tullarna skulle säga om dessa spröt, men dom var bara intresserade av om hon hade några video band med sig!! Dom brydde sig inte om delarna till min TH5DX!!!

Den 26 January 1997, reste sig den stolta beamen mot skyn på sitt nya QTH vid West Lake och samma dag körde jag mitt första QSO från det QTH som än idag är i luften!

Hanoi den 21 oktober 2001

73 de XV9TH, Torsten
@Hanoi



Nässjö-repeatern SK7HR på 2m, RV52 - R2 - 145.650

Detta är förmodligen en av de bästa repeatrarna i Sverige, som med sitt QTH ger en mycket fin täckning.

Repeatern är försedd med sk RLM -logik som är en PC-styrd logik.

OBS! Det går inte slå DTMF innan man sagt något i rpt:n !

Första kolumnen avser DTMF siffra/siffror att slå.

Grundfunktioner

0	Logga ur
2	Uppspelning av personliga meddelanden
3	Inspelning av personliga meddelanden (till personkod nr.?)
4	Vilka har meddelande som väntar
5	Vilka 5 var sist inloggade
6	Startar repeater.
A	Repetara senaste kommando
*24#	Stänger repeatern direkt
*25#	Håller repeatern stängd i 2 min.

Ett stort antal specialfunktioner förutom dessa, finns om man loggar in som användare. Användare kan alla medlemmar i NRA bli.

En utförligare beskrivning hittar du på hemsidan: fly.to/sk7hr

Denna och andra repeatrar utnyttjas på tok för lite enligt min mening! /red

SVARK-nytt på Internet

Tidningen finns också att hämta som PDF-dokument på SVARK's hemsida:
surf.to/svark.

Storlek ca: 1-2Mb/tidning.
För att läsa den behöver du programmet "Acrobat-reader" från Adobe, vilket är ett gratisprogram.
Årgång 1999 - 2001 finns arkiverade.

red.

Sett hos hemmabyggaren:

Ohm, sweet Ohm

Medlem i SSA? Föreningen Sveriges Sändareamatörer

Obs att medlemskapet i SSA numera är löpande (ej kalenderbundet).

1 års medlemskap:

18 år och äldre	390:-
Till och med 17 år	200:-
Familjemedlemskap	240:-



Familjeavgift gäller då flera i familjen på samma adress är medlemmar. En familjemedlem betalar då alltid full avgift och får QTC. Övriga betalar reducerad avgift och får ingen QTC.

Beloppet sättes in på PG 5 22 77-1. Ange vad inbetalningen gäller, samt ev signal, namn, adress o Tel-nr. Uppgifterna ligger till grund för nytryckningen av SM-callbook.

Info om SSA hittar du på SSA's hemsida: www.svessa.se

En annons i SVARK-nytt's prylbörs är gratis för medlemmarna!

Denna gång fanns inga annonser alls! (?) Därför blev det ingen prylbörs! /red



