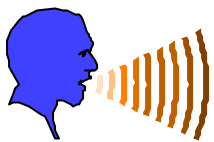




Utskick från SUNDSVALLS RADIOAMATÖRER
Box 173, 851 03 SUNDSVALL, POSTGIRO 79 16 23-2

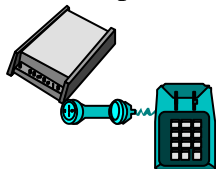


Kontaktpersoner i Sundsvalls Radioamatörer, SRA

Ordförande:	Christer Byström
SM3ESX 060-56 12 85	
Radiotrafikansvariga: Jan-Eric Rehn	SM3CER 060-56 88 73
Mats Sundin	SM3UQS 060-291 21

SRA är en aktiv klubb och en mängd aktiviteter/insatser har eller kommer att ske. Vad sägs om följande!!!!!!!!!!

- Två av klubbens medlemmar har representerat SSA och Sverige i en stor radio-tävling i Los Angeles, se separat artikel.
- Klubbens nye medlem SM3WCS Roger Andersson har startat sitt världsrekordförsök i segling.
- Klubbens hedersmedlem nr 1 SM0AGD Erik Arild Sjölund reser till Brasilien för att hjälpa Roger vid överlämnandet av foton och videofilmer, se separat artikel om Roger.
- SK3BG har ansökt hos SSA om att bli utbildningsställe för nya radioamatörer.
- SM3FJF Jörgen har av SSA blivit utsedd till vice ungdoms- och utbildningssekreterare.
- SK3BG ligger bra till i klubbtävlingen i SSA:s månadstest på kortvåg.
- SK3BG är aktiv vid nästan alla VHF-tester.
- Klubben planerar en egen HAM-sida på Internet.



SM3DVO Nisse och DATABUTIKEN ställer upp med resurser för Internet och SM3LIV Ulla och SM3CER Janne planerar

att producera fram layout etc. för hemsidan.

- Klusterverksamhet och BBS m.m.
- Klubben ansvarar för QSL-sorteringen inom SM3-distriktet.

Denna lista kan göras längre, med alla insatser som görs för klubben, men det är inte alla arbetsinsatser som syns och hörs.

Nu drar vi igång höst-



programmet för DIG !!! Kommer DU ???

Under alla träffkvällar serveras kaffe och bröd alternativt läsk och bröd till ett självkostnadspris av 15 kronor.

HÖSTPROGRAMMET

Tis 27 Aug Säsongstart

Höstens första träffkväll. Kom upp och berätta för oss om alla radioäventyr Du upplevt under sommaren.

Klubbvärd: SM3MQF/Curt

Tis 3 Sept VHF-TEST

Vi fortsätter att köra i VHF-testen och hoppas på bra konditioner.

Klubbvärd: SM3GSK/Classe

Sön 8 Sept Informationskväll om vår nybörjarkurs

Se separat inbjudan.

Tis 10 Sept 8S3BG-afton del 5

Under sommaren har ett stort antal QSL kommit med vår Jubileumssignal, vi fortsätter med ytterligare 2 sorteringskvällar.

Klubbvärd: SM3CER/Janne

Tis 17 Sept K6U

Höstens höjdpunkt? Sveriges deltagare, två av våra klubbmedlemmar, nämligen SM3CER Janne och SM3DMP Thomas berättar om den stora världstävlingen i San Francisco.



Denna kväll visas videofilm och diabilder och vi får höra en del ljudupptagningar från radiotrafiken under tävlingen. Mer info i separat artikel.

Klubbvärd: SM3JBS/Sven

**Tors 19 Sept Kursstart för
Cept 1 och Cept 2**

Se separat information.

Tis 24 Sept Kvartalsmöte



Du har säkert synpunkter och idéer om klubbens verksamhet. Kom upp till klubbstugan så får vi tillsammans diskutera vad som behöver göras.

**Klubbvärd:
SM3ESX/Christer**

Tis 1 okt VHF-TEST

Alla kan inte köra men det finns plats för alla att njuta av en kopp kaffe.

Klubbvärd: SM3GSK/Classe

Lör 5 okt SM3-Möte

Se separat kallelse.

Tis 8 okt Träffkväll

Kom upp och se om du fått några QSL-kort.

Klubbvärd: SM3MQF/Curt

**Tis 15 okt Videofilm från SM3WCS
Roger Anderssons
världsrekordsegling**

Denna kväll visar Louise, Rogers YL, videofilm från avseglingen i Sundsvall till avseglingen från England.

Klubbvärd: SM3CER/Janne



Tis 22 Okt Uppfräschningskväll 1



Kortvägs- och VHF rummen behöver en uppfräschning. Vi städar bort allt "skräp" och monterar alla kablar snyggt och prydligt etc.

**Klubbvärd:
SM3ESX/Christer**

Tis 29 Okt Uppfräschningskväll 2

Vi fortsätter med uppfräschningen av kortvägs- och VHF-rummen. Din insats betyder mycket för den gemensamma trevnaden, eller hur?

Klubbvärd: SM3GSK/Classe



Tis 5 Nov VHF-TEST

Vi fortsätter köra VHF-testen och hoppas på bra konditioner.

Klubbvärd: SM3MQF/Curt

Tis 12 Nov Träffkväll

Klubbkvällen blir vad Du gör den till...

Klubbvärd: SM3JBS/Sven

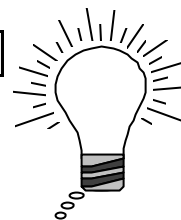
Tis 19 Nov 8S3BG-afton del 6

Vi fortsätter sorteringen av 8S3BG-QSL.

Klubbvärd: SM3CER/Janne

Tis 26 Nov Kvartalsmöte

Nu har Du chansen att göra Din stämma hörd igen. Kom upp och ge oss förslag på aktiviteter och idéer på vad som kan förbättras inom klubben.



Klubbvärd: SM3ESX/Christer

Tis 3 Dec VHF-TEST

Då satsar vi allt igen, och vi satsar på en bra placering. Vi har allt att vinna och inget att förlora.

Klubbvärd: SM3GSK/Classe

KALLELSE TILL SM3-MÖTE

Sundsvalls Radioamatörer och DL3/Owe hälsar Dig välkommen till höstens SM3-möte i Sundsvall.



**Datum: LÖRDAGEN
DEN 5 OKTOBER**

Klockan: 10.30 - ca 16.00

**Lokal: Konferensrummet,
Skanska (med panorama- utsikt
över Sundsvalls stad)**

Adress: Södra Järnvägsgatan 37

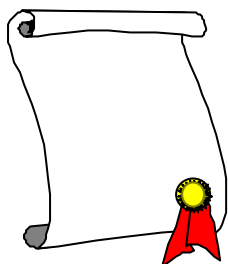
Program:

10.30	Samling
	Kaffe och ost- till självkostnad- pris
11.00	Mötesförhand- lingarna börjar
13.00	Lunch
14.00	Förhandlingarna fortsätter

Incheckning: Via R5

VARMT VÄLKOMNA!

NYBÖRJARKURS



Måssättning:

Att ge kursdeltagarna de kunskaper som krävs för att avlägga prov för amatörradiocertifikat Cept 1 eller Cept 2.

Under utbildningens genomförande finns möjlighet att avlägga nybörjarlicens Uc eller Un.

Omfattning: 2 terminer, 30 sammankomster under hösten 96 och våren 97.

Kurskväll: Preliminärt måndag- eller torsdagkvällar mellan kl 17.30 -21.30.

Plats: Någon av NBV:s utbildningslokaler i Sundsvalls centrum.

Kursstart: 19 september
(Kursen beräknas pågå till 24 April.)

Pris: Vid 12 deltagare, 600 kronor exklusive studieböcker. Tillkommer avgifter till Post- och Telestyrelsen, (PTS) för provavläggning samt amatörradiotillstånd.

Datorer: Utbildning en sker med hjälp av datorer, du som saknar dator får möjlighet att låna dator under ovanstående utbildningstid.



Kursledare:
SM3ESX Christer Byström
Tel: 060 - 56 12 85, 010 - 224 66 86
SM3FJF Jörgen Norrmén
Tel: 060 - 313 25, 010 - 251 02 20

Information:
Välkommen till en informationsträff

Söndagen den 8 sept kl 19.00

på Södra Järnvägsgatan 37 A (Vägverket). Christer och Jörgen svarar på frågor om olika certifikatklasser, utbildningens genomförande, samt visar kursmaterial och en introduktionsvideo.

Information och anmälan till Christer eller Jörgen

OBS! Max 12 personer kan beredas plats vid denna utbildning.

UTGÅENDE OSL-KORT

Klubben skickar QSL-kort följande datum:

15 Febr, 15 Maj, 15 Sept, 15 Nov.

Glöm inte att frankera med QSL-märke.

MÅNADSTESTERNA PÅ 80 OCH 40 METER

Sätt av en eller två timmar i månaden för klubben. Var med och kör **månadstesterna** på kortvåg varje månad.

Ju fler vi är som kör, skickar in logg till SM4BNZ och anger klubbtilhörighet SK3BG, så tävlar vi om att placera klubben högst på prislistan, oavsett Din egen resultatplacering. Varje QSO ger klubbpoäng.

73 de SM3CER/Janne



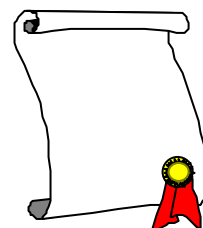
PACKETVERKSAMHETEN

För att kunna uppdatera utrustningen för packetverksamheten behövs bidrag från Dig. Stora som små bidrag mottags tacksamt. Beloppet sätts in klubbens **postgirokonto nr 79 16 23-2**. Märk talongen "PACKET".

RADIOTRAFIKANSVARIGA ETC

Enligt de nya SSA bestämmelserna måste det finnas någon eller några radiotrafikansvariga i varje klubb som skall bistå de nya radioamatörerna som tar SSA:s utbildningslicens Uc eller Un. Sundsvalls Radioamatörer är nu ett godkänt utbildningsställe och radiotrafikansvariga är SM3UQS Mats Sundin och SM3CER Jan-Erik Rehn.

Provförrättare i Västernorrland är:
SM3BSF Stig, SM3CWE Owe,
SM3DMP Thomas och
SM3FJF Jörgen.



SM3FJF har av SSA blivit utsedd som vice Ungdoms- och Utbildningssekreterare inom SSA. Jörgen kommer i första hand att handha utfärdandet av de

nya utbildningslicenserna Uc och Un, samt informationen till alla utbildningsställen och provförrättare m.m.

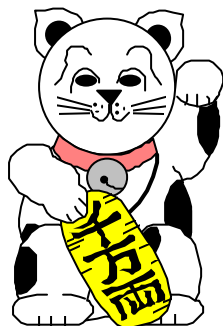
QSL-SORTERING



QSL-korten skall vara sorterade senast den 25:e i varje månad.

En beskrivning på hur det går till finns i klubbstugan.

MÅNAD	ÅR	SIGNAL	SIGNAL	SIGNAL	SAMMANKALLANDE	TEL
AUG	96	SM3AF	SM3BEE	SM3JBS	SM3AF	15 90 09
SEP	96	SM3UQS	SM3MXC	SM3GQP	SM3UQS	291 21
OKT	96	SM3BCS	SM3NRY	SM3ICP	SM3BCS	57 64 14
NOV	96	SM3UQK	SM3RRT	SM3SJN	SM3UQK	55 25 72
DEC	96	SM3ESX	SM3CWE	SM3KYH	SM3ESX	56 12 85



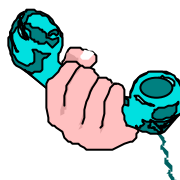
TACK, TACK , TACK och åter TACK

Ett 4-faldigt tack till SM3TGL José som skänkt klubben 4 st 286 AT datorer samt 4 st monitorer. Som Du säger José det bör finnas några andra klubbmedlemmar som kan komplettera dessa 4 st 286:or, med AT tangentbord och nätsladdar.

JOSÉ, än en gång TACK för ditt fina bidrag till höstens och vinterns utbildning av nya radioamatörer .

EFTERLYSES delar till DATORER för vår nybörjarkurs

Klubben planerar en nybörjarkurs i telegrafi under hösten 96. För att underlätta undervisningen övergår vi till ett modernare inlärande och slopar de inspelade kasettbanden och använder datorer istället. Klubben har fått 4 st 286 datorer. Till dessa datorer efterlyser vi 4 st AT tangentbord samt 8 st nätsladdar. Du som har något av detta och vill skänka till klubben, hör omgående av Dig till SM3FJF Jörgen, telefon 010 - 251 02 20.



RAPPORT OM VÄRLDSTÄVLINGEN I SAN FRANCISCO

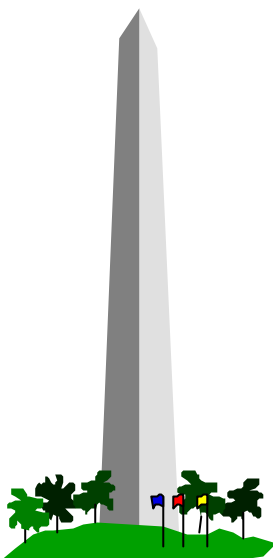
Snabbintervju hemma hos Janne den 1 aug.

Närvarande:

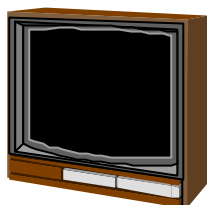
3CER Janne, 3DMP Thomas, 3LIV Ulla och 3FJF Jörgen

3LIV: Hur kommer det sig att en sådan här tävling äger rum?

3CER: Det är andra gången denna tävling hålls. Den första hölls 1990 i Seattle i Washington och



tanken var att nästföljande skulle hållas om fyra år i dåvarande Sovjetunionen. Men som alla vet var det oroligt där vid den tiden, därför gick arrangemanget åter till USA och 1995 inbjöds 52 st lag att från olika länder att delta. Varje land fick utse 2 personer till tävlingen i San Francisco den 13 juli 96.



3LIV: Varför just 52 lag?

3DMP: Av erfarenheterna från 1990 då ca 20 lag deltog bestämde man att till denna tävling dela ut "ONE BY ONE CALL",



d v s från K6A till K6Z samt W6A till W6Z.

Summan av de callen blir 52 st.

3FJF: Vad ställdes för krav på utrustning och

QTH?

3 CER: Inom en radie av ca 6 mil från centrum upplät radioamatörer i San Francisco sina hem, radioutrustningar etc. Kravet var att QTH:et skulle ha en 3 el beam för 10-15-20 på en mast lägst 18 meter över marken, samt en dipol för 40 meter minst 10 meter över marken. Radiostationen fick max ha en uteffekt av 100 W.

3FJF: Hur kunde man kolla det?

3DMP: Dagen före tävlingen möttes de tävlande och fick dra "lott" om QTH och med denna lott följde en observatör som övervakade och mätte uteffekt etc.

Vår observatör var N7NG Wayne Mills.

3LIV: Hur bodde ni?

3CER: Alla inkvarterades på ett motell. Närvarande var kända amatörer från hela världen, som "kör" contests när de stora internationella tävlingarna äger rum.

Utöver de 52 lagen inbjöds 2 extra lag som "exhibition team" nämligen Lettland och Kina, de fick signalerna AH3C resp AH3D.

3FJF: Hur organiserar man detta ekonomiskt?

3CER: Budgeten för tävlingen låg på ca 500 000 dollar, drygt 3 miljoner svenska kronor, vilket betalades via sponsorer och alla deltagare fick bekosta sina resor själva. Under tävlingen gjorde WJET-TV en videofilm på 30 minuter som skall sändas över olika amerikanska TV-stationer. Några har redan sänt den.

3LIV: Har ni några foton som ni skulle kunna visa påklubben?

3DMP: Vi har både videofilm och tagit diabilder så vi tackar för inbjudan och kommer gärna upp och visar och berättar vad vi upplevt. Vi är redan bokade av Jämtlands Radioamatörer. Vi har även ljudupptagningar från den pile-up som rådde hela tävlingstiden, jag har aldrig upplevt något dylikt.



3LIV Vad kallades den här tävlingen ?
3DMP W R T C World Radiosport Team Championship 1996.

LIV: Hur många QSO:n kördes?
3DMP: Tillsammans körde de 52 lagen ca 120.000 QSO:n.

3FJF: Hur gör ni med loggarna och framförallt alla QSL-korten
3CER: Amatörerna i San Francisco ansvarar för att samtliga QSL skrivs och skickas ut.

3FJF: Var går nästa tävling?
3CER: Det är inte klart än men det finns inte så många platser som kan arrangera denna gigantiska tävling, tänkbara länder är Japan, Tyskland, Kroatien.

3LIV: Vad vill Ni säga till de som inte haft förmånen att vara med på denna förhandsinformation och tåmodigt måste vänta till den 17 sept?
3DMP: Vi kommer att berätta och visa bilder från vår tvåveckors vistelse i USA och det blir intressant, det lovar jag.

RAPPORT OM VÄRLDS-OMSEGLAREN ROGER ANDERSSON, SM3WCS



Ja, då har Roger startat sin nonstopsegling jorden runt. Men vi börjar med några rader från juni - juli. Veckorna innan avseglingen rådde en febril aktivitet bland några klubbmedlemmar för att Roger skulle kunna vara QRV på amatörbanden redan från start. SM3EVR Tord och SM3ESX Christer arbetade

intensivt med slutinstallationen av radiostationen och antennerna på båten. Radiostationen är en Kenwood TS50 + en extra AT utrustning för att det ska gå lättare med avstämningen på den ca 9 meter långa antennwiren som går från aktern upp i masttoppen. Roger avlade sitt prov en vecka före avfärd. Två dagar innan avseglingen fick Roger sin efterlängtdade Cept 1 licens, med signalen SM3WCS.

3CER: Jag säger som AJ6V Ed Mills, Great QTH, Great Antenna, Great Host Great..... ja resten får Du höra på klubben.

Kvällen avslutades med visning av videofilm och diabilder. Vi kan lova Dig en verkligt intressant afton den 17 september.

AMATEURRADIO FOR INTERNATIONAL FRIENDSHIP.



NYCKLAR TILL KLUBBSTUGAN

På grund av stöder i klubbstugan har läsen bytts ut. Du som vill ha nyckel till klubbstugan och radiatorummet kontakta SM3MQF Curt. Du betalar ett självkostnadspris för nycklarna.



Torsdagen den 13 juni kl 13.13 avseglade Roger med sin YL Louise från Sundsvalls hamn under "påmpa och ståt" och med ett stort massmedia-uppbåd. Hård nordlig vind varade några dygn, med sedan Roger passerat Stockholm blev det "svårseglat" nästan hela vägen ner till England beroende på bl.a västliga vindar. Roger och Louise kom till Falmouth i England den 16 juli. Här tog Roger upp båten och målade skrovet, samt slutjusterade segel etc.

Torsdagen den 1 Aug kl 18.00 gick starten.

Roger Andersson ensamseglar nonstop jorden runt med minsta bå någonsin.

Roger kommer att passera Recife och ön Fernade de Noronja i Brasilien, där SM0AGD Erik Arild Sjölund finns för att tillsammans med PY0FF Andre gå ut i en båt i närheten och fiska upp material, bestående av videos, talband och skrivna artiklar, som Roger dumpar i vattnet i en vattentät tub kopplad till en fender. Louise som tagit över samordningen på land gentemot bl a media, ordnar med foton, artiklar etc.

SM0AGD Erik försöker få egen amatörsignal i Brasilien, men som han säger: -"För närvarande går det trögt". Erik planerar också att videofilma själva "mötet och uppfiskandet av Rogers material"



Sundsvallsmedlemmarna har haft daglig kontakt med Roger på kortvåg sedan avfärden från Sundsvalls hamn.

Du kan följa Roger på Internet. Sökväg
http://www.connection.se/wifstaoffice.

Materialet sammanställt av SM3LIV/Ulla och SM3FJF/Jörgen

Falmouth	----	Recife	1/8-96	--	14/9-96	45 dygn	4 100 sjömil
Recife	----	Goda Hopp	15/9-96	--	25/10-96	41 dygn	3.900 sjömil
Goda Hopp	----	Hobart	26/10-96--	23/12-96		59 dygn	6.100 sjömil
Hobart	----	Kap Horn	24/12-96--	16/2-97		55 dygn	5.700 sjömil
Kap Horn	----	Azorerna	17/2-97	--	3/5-97	77 dygn	7.100 sjömil
Azorerna	----	Falmouth	4/5-97	--	18/5-97	<u>13 dygn</u>	<u>1.200 sjömil</u>
Totalt						290 dygn	28.100 sjömil



NYA "E22" SM-CALLBOOK 1996

Klubben har tagit hem 20 st callböcker för Dig som inte hann med att köpa den vid SSA årsmöte i Umeå. Hämtpris på klubben 100 kronor.

BULLETIN PÅ R5

Söndagar kl 21.00.

Ny bulleoperatör är
SM3UQK Nisse Norin.
Glöm inte att checka in.

MÅNADENS KLUBBPROFIL

Klubbprofil: SM3CWE	Owe Persson
Bor:	Skonertvägen 8, Alnö, med sommar-QTH på Björkö
Ålder:	57 år
Civilstånd:	Gift, 3 barn
Yrke:	Revisor på Telia, med arbetsfält i hela Sverige

Owe som i år kan fira att han haft sitt radiointresse i **50 år !!!** Owe som utvecklat sina språkkunskaper tack vare radion. Owe som varit SM3-språkrör och distriktsledare i SSA i 23 år . Owe som.... se nedan.

Hur väcktes Ditt radiointresse?

Redan som 7-åring lyssnade jag med stort intresse på kortvågsbanden, DX-ing samt AM trafik på 40 meter. När jag var 8 år byggde jag min första 2 rörs radiomottagare som jag tog med mig till skolan och visade, men min frökan hade inte samma intresse utan tog av



mig radion och låste in den. "Lille Owe den här apparaten får du tillbaka när Du får sommarlov." Det var dåtidens pedagogik, skrattar Owe, när jag möter honom, hans hustru Gun samt tre barnbarn en härlig augustikväll ute på Björkön

Präglade ditt intresse din skolgång?

Ja helt klart, säger Owe, efter 4-årig folkskola gick jag en 5-årig realskola, därefter studentexamen och ingenjörutbildning i Stockholm. Jag är uppväxt i Övik och sista året på studentlinjen 1958 blev jag radioamatör. Intresset var stort och

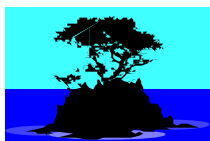
jag körde 8.000 QSO:n redan första året vilket naturligtvis påverkade skolarbetet med något sämre betyg.



Minns Du något av dina första QSO:n eller något annat från starten av din

amatörradiotid?

Mitt första QSO var med SM6ANC, och gissa vem som var den första person jag mötte när jag mönstrade i flottan - just det SM6ANC. Mitt första DX-QSO, var med PY1NBA som ropade upp mig och jag fick 599+. Jag höll på att ramla av stolen, för jag misstänkte att någon kanske skojade med mig, men kort efteråt dök QSL-kortet upp från Brasilien.



En annan situation var när jag bad brorsan att "morsa med telegrafnyckeln" när jag stod med ett lysrör på taket och höll den bredvid dipolantennen. Folk stannade på gatan och kunde inte förstå hur jag kunde gå runt omkring på taket och hålla ett lysrör i handen som blinkade, stor förvirring?! Givetvis minns jag de QSO:n jag kört med Kung Hussein, Kung Carlos I och USA:s Berry Goldwarter. Ett annat QSO som var oväntat blev när jag på 160 meter blev uppropad av KL7Y och han gav mig 59 + 20 från Alaska.

När blev du Sundsvallsbo?

1963 kom jag tillbaka till Norrland och blev åter SM3CWE och sedan har jag varit bofast inom Sundsvalls kommun. Först Haga, därefter Granlo för att på 70 talet flytta ut på Alnön. Det här

QTH:et på Björkön skaffade vi oss 1968, och här finns utrymme för alla mina antennexperiment.

Hur ser det ut i dina radiatorum?

På Alnön kör jag en Kennwood 440 SAT med PA-steg, på antensidan en 3 el beam samt en 12 m vertikal, som tidigare var dubbelt så hög, men stormar har gjort att antennerna blåst ner 3 gånger på Alnön resp. Björkön. På Björkön är det samma radioutrustning men antennenparken är bättre. Här har jag vertikaler för alla band, en del fasade och en 5 el beam på hög höjd. Dessutom 2 meter och packet.



Hur många länder har Du kört?

Alla utom ett, nämligen P5 Nordkorea.

Du samlar också på olika "Rutor", vad är det?

Rutsystemet är faktiskt instiftat av SSA och den som utarbetat detta är Folke SM5AGM. Hela värden är indelade i rutor, sammanlagt blir det 324 rutor. Jag har kört 225, svårast att köra är de som ligger på "öppet vatten" det är ca 100.

Du bor på en eftertraktad Ö, nämligen Alnön, samlar du själv på IOTA, Islands on the air?

Oja, säger Owe, säger man att man befinner sig på ÖN EU-087 så blir det genast pile-up på frekvensen.

Hur många QSO:n har Du kört och var har Du alla QSL-kort?

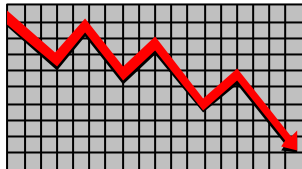
160.000 QSO:n och alla loggböcker finns kvar. 20 % contestkörande. QSL-korten har jag i ett stort skåp, de är katalogiserade, och jag har ett QSL-kort från varje land i en pärm. Vid OS invigningen kunde jag säga prefixen på alla länder som tågade in på arenan.

Du är språkrör för oss amatörer i SM3. Hur kom det sig?

Nuvarande SM0BHT Sven Jonsson, som då hade varit ordförande i radioklubben och DL3, flyttade söderut och 1973 tillfrågades jag om styrelseuppdraget i SSA.

23 år som DL3, hur tycker Du att SM3 utvecklats under dina år?

Under alla år har SM3-orna varit duktiga på att köra radio på olika frekvenser och trafikmoder, likaså SM7-orna. Tittar man på inkomna QSL-kort till SSA är SM3-bunten bland de största trots att vi %-uellt är färre amatörer än andra distrikt. Vi har haft en enig uppfattning om SSA-motioner. Tyvärr har QSO-trafiken på repeatrarna minskat, men min förhoppning är att vi på något sätt kan öka den.



Inom SM3 har vi fått många nya amatörer men tyvärr har en del

”stannat upp” och slutat att utöva sin hobby, den trenden är ju i och för sig lika i hela SM. Här har klubbarna en betydande roll för amatörradiotrafikens fortsatta utveckling.

Vad har SM3-distriktet betytt för Dig och andra radioamatörer runt om i världen?

Förslaget att införa contestfria segment var ett förslag som kom på ett SM3-möte, så att den som inte vill köra test skall kunna köra amatörradio även under intensiva contesthelger.

Idén om specialsignalen SI3SM, till 200-årsminnet av Samuel Morses, kom från Sundsvall. Det blev sedan en nationell signal under en månad från alla SM-distrikt. Detta skedde under SSA:s årsmöte 1991 då Sundsvalls Radioamatörer var värd för mötet. Under min DL-period har vi haft ytterligare 2 SSA-årsmöten i 3:e distriktet, nämligen 1983 i Sundsvall och 1979 (?) i Sandviken. På 70-talet hade vi 3 Åstöläger som efterspel till de gamla Åstölägren på 50-talet.



Vad tror du om amatörradions framtid?

Det som många upplevde som fascinerande förut var att kunna prata med någon i södra Sverige, i Europa eller i en annan kontinent, vilket inte är fallet idag. Nyligen hade vi sommar-OS i USA och världen kunde följa varje sport, med närbilder av deltagarna och publiken i både glädje och sorg. Vi har Internet där den enskilda människan sekundsnabbt hämtar information från hela världen. Detta och mycket mer gör att vi kan få svårt att rekrytera nya amatörer i framtiden. Att lära sig amatörradio kräver en del av den som vill utöva

hobbyn. Däremot tror jag att framtidens radioamatörer kommer att dra nytta av det fantastiska som Internet erbjuder för radioamatörer. Själv tittar jag på WWV där radioprognoserna uppdateras ständigt var 3:e timme. Vidare kan man på Internet hitta minst 200 tips till förbättringar på radiostationer. Jag kan hitta just min rig och de nyutvecklingar som amatörer har gjort. Jag kan hämta storcirkeldiagram med världen utritad just från den punkt där jag befinner mig, men jag tror också att nostalgin gör att amatörer själv vill bygga och på så vis utveckla sig själva i hobbyn.

Vad tror Du om SSA:s nya utbildningslicenser Uc och Un?

Framförallt gäller det att få ungdomar till vår fina hobby, På vägen till en Cept 1 eller Cept 2 licensen är nybörjarlicensen ett bra alternativ att komma igång på den här hobbyn. Jag hoppas att utbildningslicensen blir ett avstamp till högre licenser, eftersom den bara gäller i 3 år. Här har radioklubbarna ett stort ansvar och målet i utbildningen måste vara Ceptlicens och på vägen dit en nybörjarlicens så man får testa sina nyvunna erfarenheter.

Du brukar besöka amatörradiomässan i Fredrichhafen i södra Tyskland.

Ja, hittills har jag varit där 9 gånger och jag har som målsättning att inte åka samma bilväg någon gång, varken på ner eller uppresan, och det innebär att jag har fått se, i stort sett hela Europa. Nu sedan Ceptlicensen infördes har det blivit enklare att köra radio i Europa.

Att beskriva en person som kört 160 000 Qso:n med ca 1 300 ord är inte lätt, men det är alltid ett nöje att möta människor med stor kunskap som kan dela med sig till andra, och Owe är en sådan ”Person”.



En ofta återkommande fras från Owe.

-”Det är ställt utom allt tvivel att när ingen annan kommunikationsteknik fungerar så finns det inte något som slår ut amatörradion och ett tränat radioöra.”



Why radio amateurs are called "HAMS"

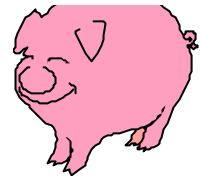
From Florida Skip Magazine - 1959

Have yo ever wondered why radio amateurs are called "HAMS"? Well, it goes like this: The word "HAM" as applied to 1908 was the station CALL of the first amateur wireless stations operated by some amateurs of the Harvard Radio Club. They were ALBERT S. HYMAN, BOB ALMY and POOGIE MURRAY.

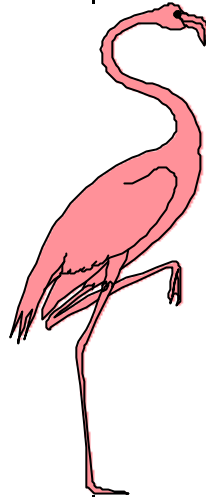
At first they called their station "HYMAN-ALMY-MURRAY". Tapping out such a long name in code soon became tiresome and called for a revision. They canged it to "HY-AL-MU", using the first two letters of each of their names. Early in 1901 some confusion resulted between signals from amateur wireless station "HYALMU" and a Mexican ship named "HYALMO". They then decided to use only the first letter of each name, and the station CALL became "HAM".

In the early pioneer days of unregulated radio amateur operators picked their own frequency and call-letters. Then, as now, some amateurs had better signals than commercial stations. The resulting interference came to the attention of congressional committees in Washington and Congress gave much time to proposed legislation desgined to critically limit amateur radio activity. In 1911, ALBERT HYMAN chose the controversial WIRELESS REGULATION BILL as the topic for his Thesis at Harvard. His instructor insisted that a copy be sent to Senator DAVID L WALSH, a member of one of the committees hearing the Bill. The Senator was so impressed with the hesis is that he asked HYMAN to appear before the committee. ALBERT HYMAN took the stand and described how the little station was built and almost cried when he told athe crowded committee room that if the BILL went through that they would have to close down the station because

they could not afford the license fees and all the other requirements which the BILL imposed



on amateur stations.



Congressional debate began on the WIRELESS REGULATION BILL and litte station "HAM" became the symbol for all the little amateur stations in the country crying to be saved from the menace and greed of the big commercial stations who didn't want them around. The BILL finally got to the floor of Congress and every speaker talked about the "...poor little station HAM". That's how it all started. You will find the whole story in the

Congressional Record.

Nation-wide publicity associated station "HAM" with amateur radio operators. From that day to this, and probably until the end of time in radio an amatur is a "HAM".

Bidrag från SM3FXL/Gunnar och SM3GSK/Classe som hämtat artikeln via Internet.