

Medlemsbladet

BREAK-IN

Nyköpings Sändareamatörer

NSA

----- Vinternumret 2007 Årgång 48 -----

I REDAKTIONEN:

Redaktör: SM5KNV Leif 24 02 11
e-mail red.: sm5knv#telia.com

Ansv. utgivare: SM5AJI Ingvar
Hemsida: www.qsl.net/sk5be
email: sk5be#ssa.se
Byt ut # mot @ i email-adressen

Postadress: NSA, Box 25, 611 22 Nyköping

Postgiro: 92 199-9

Samlingslokal: IOGT-lokalen, Västra Trädgårdsgatan 2, Nyköping
Månadsmöten: I IOGT-lokalen 3:e måndagen i månaden kl. 19.00
(utom jun, jul och aug. I december tidigareläggs mötet, i februari senareläggs mötet en vecka).

Klubbcall: SK5BE, Repeater SK5BE/R, DX-cluster: SK5BE-6

Skedtider dagligen 08.30 och 1830 3.663 kHz alt. 7.063 SSB

Kvällsppet 18.30 på 3.663 byts mot 1.830 mellan 1/10 - 31/3 !

Stopp-datum till Vårnumret är 2007-04-16

Mötesdagar under 2007

26/2 (Årsmöte), 19/3, 16/4, 21/5, 17/9, 15/10, 19/11 och 3/12.

Hej igen! Ja, det är inte klokt! Hur kan det redan vara nytt år??? Vart tog 2006 vägen? Vinter har det i alla fall inte varit (ännu). Och lika bra är väl det! Nu kan man ju i alla fall pyssla med antenner. Det har blåst en hel del så jag får väl hoppas alla era antenner har klarat sig. Här har min inverterade L-antenn för 160 gått av. Högst upp sitter en glasfiberspröt på 12 meter som helt sonika har gått av. Mycket lämpligt, mitt i low-bandsäsongen!!! Snyft!!! Men det är väl så att ju fler antenner man har, ju större risk är det att något går sönder. Men det är ju trevligt att ha några antenner att välja bland.

Hur blir det med Field-Day i år? För det ska vi väl ha????!!

73 de SM5KNV Leif

Bästa Radiokollegor

Ännu ett år har passerat och därmed är det åter dags för ett årsmöte inom NSA.

Kallelse:

Till vad: Nyköpings Sändareamatörers ordinarie årsmöte.
Vilka är kallade: Just dig vill vi se, samt även NSA:s övriga medlemmar.
När är årsmötet: Måndagen den 26:e februari 2007, kl. 19.00.
Var någonstans: IOGT-lokalen på Västra Trädgårdsgatan 2 i Nyköping.
Bjuds det på något: Jodå, te eller kaffe med dopp.
Är det slipstväng: Nej

NSA:s styrelse/gm
SM5XQJ, Tony

Dagordning till Ordinarie Årsmöte för Nyköpings Sändare Amatörer Den 26 Februari 2007.

- 1 Mötets öppnande
- 2 Justering av röstlängd.
- 3 Fastställande av dagordning.
- 4 Val av funktionärer för årsmötet
 - a Val av ordförande för årsmötet.
 - b Val av sekreterare för årsmötet.
 - c Val av justeringsman för årsmötet, tillika rösträknare.
- 5 Frågan om mötets stadgeenliga utlysning.
- 6 Framläggande av verksamhetsberättelse
- 7 Frågan om godkännande av verksamhetsberättelsen.
- 8 Framläggande kassaberättelse.
- 9 Frågan om godkännande av kassaberättelsen.
- 10 Framläggande av revisionsberättelse.
- 11 Frågan om ansvarsfrihet för styrelsen under det gångna året.
- 12 Propositioner.
- 13 Motioner.
- 14 Val för nästkommande verksamhetsår
 - a Val av ordförande.
 - b Val av antalet ledamöter i styrelsen.
 - c Val av styrelseledamöter.
 - d Val av antalet suppleanter i styrelsen.
 - e Val av styrelsesuppleanter .
 - f Val av revisor.
 - g Val av revisorsuppleant.
- 15 Tillsättande av valkommitté, bestående av minst två ledamöter som ej tillhör styrelsen, varav en är sammankallande.
- 16 Fastställande av medlemsavgift för år 2008.
- 17 Övriga frågor
- 18 Mötet avslutas.

Tänk på att förslag till årsmötet som ska behandlas utöver dagordningen skall vara styrelsen tillhanda senast en vecka innan årsmötet!

Valberedningens förslag till funktionärer inom NSA 2007

Ordförande, nyval: SM5KNV, Leif	Kassör, omval: SM5KSB, Benny
Styrelseledamot, omval: SM5AXB, Bosse	Sekreterare, omval: SM5XQJ, Tony
Styrelseledamot, nyval: SM5CZQ, Kjell	Styr. suppleant omval: SM5RVH, Robban
Styr. suppleant omval: SM5PII, Micke	Revisor, omval: SM5CCE, Kjell
Revisorsuppleant: vakant	Redaktör, omval: SM5KNV, Leif

Valberedningen, genom SM5KQS.

SK5BE 2006

Flera medlemmar aktiverade vår klubbsignal vid NSA:s Field Day i Studsvik 20-21 maj. En hel del CW kördes, men även PSK31. Under året har klubbsignalen luftats av SM5KQS i NAC-tester på VHF/UHF, alltid med låg effekt.

På 144 MHz: 3 tester. 61 QSO. Bästa DX 536 km / OZ1BEF

På 432 MHz: 6 tester, 95 QSO. Bästa DX 583 km / ES5KJ

Ingen har frågat om signal-lån.

SM5KQS Sören, loggansvarig SK5BE

1. Min första radio av Kjell, SM5CCE

Det finns säkert lika många vägar till amatörradion som det finns radioamatörer. Jag tänkte berätta lite om den väg som jag gått, antagligen lika krokig som alla andras vägar.

Den börjar när jag blivit några år gammal och lärt mig läsa. Jag låg på magen på köksgolvet med dagstidningen framför mig och ritade bokstäver i luften och frågade mamma ”Vad är det här för bokstav?” Det var innan jag börjat skolan. Vi hade en radio, av den där typen med en rund skala på fronten, ett par knappar, och en väldigt intressant baksida med hål, genom vilka man kunde se något som lyste. När mamma upptäckte att jag intresserade mig för baksidan, blev det absolut förbjudet att röra radion.

Pappa hade i sin bokhylla 10 band av en bok som hette Uppfinningarnas Bok. Den var mycket intressant, och jag övade min läsförmåga genom att läsa om många spännande saker som jag inte förstod något av, och när jag frågade mamma så blev jag inte mycket klokare. Men, jag hittade ett avsnitt som handlade om Radio, och det visste jag ju i alla fall lite om! Jag kommer ihåg att avsnittet upptog en halv spalt i boken. Där fanns också ett kopplingsschema för en enrörs mottagare, och det kopplingsschemat kom att följa mig under flera års tid. Sidan om Radio i Uppfinningarnas bok blev i det närmaste sönderläst. Jag började skolan, och en av de äldre skolgrabbarna hade en katalog från Clas Olsson. Oj vad mycket intressanta saker det fanns i den! Vi studerade den ofta, och snart upptäckte jag att i den fanns ju samma saker som fanns på radioschemat i Uppfinningarnas bok! Men dom kostade pengar och sådana hade jag inte. Dom kopparslantar som jag fick gick nog mest åt till halvöreskola, för då fick man faktiskt fyra stycken för en tvåöring! Och priserna i katalogen översteg gott och väl dom finansiella ramar som jag rörde mig inom. I alla fall så lyckades jag så småningom övertyga pappa om att jag behövde pengar för att köpa dom komponenter som behövdes för radion per postorder från Clas Olsson! Hur gammal jag då var vet jag inte, men inte över 10. Det var en stor dag då jag öppnade paketet och med varsam hand plockade fram härligheten.

Nu började nästa fas, nämligen den att sätta ihop alltsammans enligt schemat. Jag hittade en passande plankstump. Ca 30x15 cm. Vissa komponenter fästes med spik, som t.ex. rörhållaren. En vridkondensator skruvade jag med stor möda fast med alldeles för stora träskruvar. Lite isolerad koppartråd hade jag för att koppla ihop komponenterna, och dom flesta anslutningarna hade skruvar, så det gick att klämma fast tråden. Nu var det ju det också att det behövdes en spole. Min kopplingstråd räckte inte på långa vägar till det, och var skulle jag hitta något runt som kunde användas som stomme i spolen? Det där med tråden löste jag på följande sätt. Min far hade lastbilsåkeri. Vid något tillfälle hade en tändspole gått sönder och hade bytts ut. Frågvis som jag var, frågade jag ut min far om hur en tändspole fungerade, och han berättade att det fann en massa koppartråd i den. Det var ganska naturligt att jag kom att tänka på den trasiga tändspolen. Jag hittade den i en skrotlåda i garaget. Men det var ju inte så lätt att komma åt tråden, fast ena änden av tändspolen såg ut att vara av bakelit. En hammare och ett smidesstäm och bakelitbitarna flög åt alla håll, och alltsammans kom ut ur burken. Det fanns en ganska grov tråd och en mycket tunn tråd. Den grova tyckte jag skulle passa, så den rullades av och jag hade en massa fin isolerad tråd till spolen. Så var det stommen. Jag hittade en tom ansjovisburk. Den var ju inte så tokig. Rund och ca 10 cm i diameter. Jag lindade spolen på burken, vände den med botten upp, och spikade fast den på plankan med en 3-tumsspik.

Vad jag sedan mycket väl kommer ihåg, var när jag upptäckte att jag måste ju ha batterier till radion, och enligt schemat skulle det vara batterier. Det var 4 V på det ena batteriet och jag

tror det var 90V på det andra. Ficklampsbatterier fanns ju för 4V, men även dom kostade ju pengar. Men oj vad dyra 90V- batterier var! Jag tänkte mig att man kunde koppla ihop en massa ficklampsbatterier, men det kostade ju ändå alldeles för mycket pengar. Det var någon av de äldre grabbarna på skolan som visste berätta, att man kunde ta utbrända batterier och värma dom så skulle spänningen komma tillbaka! Vilket bra knep! Jag började samla 4,5 V batterier, och det användes faktiskt en hel del sådana både hemma och i bilarna. Så jag fick ihop ett litet förråd, långt ifrån så att det skulle räcka till 90V. Men ändå, en bit på vägen. Jag började ladda om batterierna, och kunde konstatera att det faktiskt blev spänning i dom om man värmd dom. Hur kollar man det? Jo, man sätter batteripolerna mot tungan. Om det finns spänning så svider det! Var värmer man batterier? Jo i mammas bakugn. Vi hade vedspis på den tiden, så ugnen var alltid varm. Men så vid ett tillfälle, då jag hade stoppat in några batterier, glömde jag bort dom. Mamma hittade dom lite senare, när den beaktade massa som på den tiden ingick i battericellerna hade smält och runnit ut i bakugnen! Så var den dagen förstörd, och några mer försök med att ladda utbrända ficklampsbatterier blev det inte.

Hur kommer det sig att jag kan minnas allt detta?

När min far gått bort, och vi syskon skulle gå igenom hemmet, kom jag upp på vinden ovanför garaget, som var i en separat byggnad på gården. Där fanns en massa skräp som samlats genom åren. Det mesta var väl utan större intresse, men jag fick ögonen på en plankstump som jag kände igen. Det var min första radiokonstruktion! Gissa om minnena kom emot mig! Jag upplevde på nytt hela den fantastiska tiden när jag byggde radion och kom ihåg en massa detaljer som hade fallit i glömska. Det hade gått över 50 år. Tyvärr kunde jag inte ta med mig radion då, utan den blev kvar. Sedermera röjdes allt skräpet bort eftersom fastigheten skulle hyras ut, och jag hade inte möjlighet att vara med då, så min första radio försvann tillsammans med det andra skräpet.

Jag insåg att det var tur att jag inte kom så långt att jag kunde köpa ett 90 V-batteri. Radion hade inga som helst förutsättningar att fungera. En spole på en plåtburk! Jag såg också att jag hade försökt att löda fast tråden i spolen, men att jag misslyckats med det. Antagligen använde jag en lödkolv som man kunde värma i vedspisen, men jag kommer inte ihåg den detaljen. Men jag kunde snabbt konstatera varför jag hade misslyckats. Tråden som jag tagit ur tändspolen var av aluminium!

73 de Kjell SM5CCE

Till salu

**2006 års WRTH (World Radio TV Handbook. Endast 100:-. Nypris 435:-
Hör av dig till Sören SM5KQS**

Stort tack till bidragsgivarna till detta nummer av Break-In:

SM5CCE, Kjell SM5KSB, Benny
SM5CZQ, Kjell
SM5XQJ, Tony
SM5KQS, Sören
SM5BDY, Evert



En solskenshistoria II

I ett tidigare nummer av Break-In berättade jag en solskenshistoria om en DX-station som på 160m ropade CQ och endast körde motstationer som behövde honom för nytt DXCC-land. Det gjorde att jag då med låg effekt och enkel antenn slapp konkurrens från de stora pojkar som älskar att köra samma DX gång på gång på samma band. Ni vet, "John" som på 80m SSB ropar upp ZLxxx och säger att nu är du starkare än i morse och definitivt svagare än vid den här tiden igår...

Allt nog så upptäckte jag för en tid sedan att jag saknade QSL för ett QSO med 7O1AA i Jemen (minst sagt sällsynt) på 10m SSB år 1990. Jag hade fått QSL direkt för kontakter på 20 och 15m. På den tiden var 9K2CS QSL manager och jag hittade en email-adress till honom. En förfrågan med uppgifter om mitt QSO och om det var möjligt att få ett kort och hur mycket svarsporto som behövdes etc resulterade i följande svar:

Ärende: Re: QSL for 7O1AA
Från: "almona" <almona@qualitynet.net>
Datum: Fr, 2006-11-10, 10:04 pm
Till: "Kjell Fredriksson" <kjell.f@sverige.nu>

```
Hello my friend
the card is already in the mail .
please let me know when you receive it .

best regard
Mohamed
```

Jaha, det var värst, han bara sände iväg ett kort utan vidare. Inga krav på svarskuvert och dollar eller IRC. För bra för att vara sant. Men efter en knapp månad så kom ett brev från Kuwait men det efterlängttade kortet! Han ville ju veta när jag fått kortet så det var bara att skicka ett tacksamt svar:

Kjell Fredriksson wrote:

```
Hello my friend Mohamed,
the 7O1AA card was received today Friday! I thank you very much for your
kindness. Wish I could do something for you in return.
Greetings and regards
Kjell, SM5CZQ
```

Ett svar kom genast:

```
having you as a friend is enough .
take care .

Mohamed
```

Det kallar jag Ham Spirit och med många radioamatörer av den kalibern blir vår värld lätt att leva i. Jag kände mig faktiskt riktigt varm i själen. Var inte det en solskenshistoria?

Kjell, SM5CZQ

Amatörradio, QSL-kort och frimärken, Del 1.

Många radioamatörer är också frimärkssamlare eller är åtminstone intresserade av frimärken från exotiska länder. Som skolpojke genomgick jag en fas av frimärkssamlande och eftersom man inte visste bättre startade det hela med samling av "Hela världen". Det gick ju som det gick – det blev ganska kortvarigt. Men antagligen var det en första känning av det här med främmande länder och deras kultur. Spänningen! Rätt snart blev det BC-lyssnande istället. Lyssnarrapporter och QSL. Men korten kom ju i brev med frimärken på. Sedan blev det amatörradio och QSL-kort. Skulle man knipa riktigt rara kort så gällde då liksom idag direkt-QSL. Ankommande i brev...med, just det ja, frimärken på!

Har ni märkt sambanden? Mossigt i dagens internetsamhälle? Antagligen är antalet frimärkssamlare större än någonsin och amatörbanden kryllar av signaler, alltfler på CW dessutom. Vem tycker ett SMS är särskilt kul som meddelandeform betraktat? Nej, amatörradio, QSL-kort och frimärken håller fortfarande stilen. Internet är det perfekta hjälpmedel som gör det hela ännu bättre.

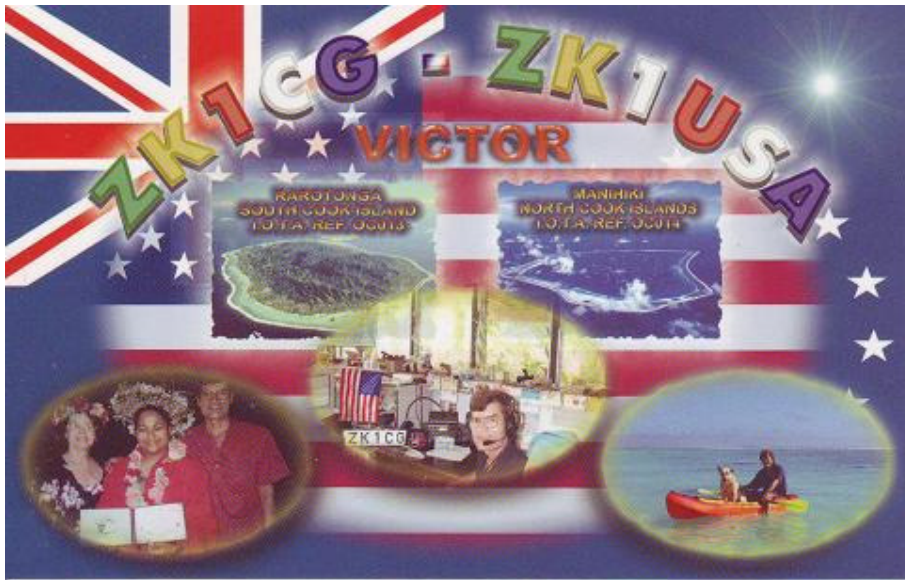
Om ni vill vara med tänkte jag i några nummer av Break-In presentera godbitar som gör sig extra bra nu när vi fått tidningen i färg...med hjälp av Internet förstås!

Kjell, SM5CZQ



I det här kuvertet låg en lyssnarrapport från PK1-SWL, Mr. K.H.Kwik med adress Djakarta i Indonesien. Han hade hört mig på 14314 SSB. Det var inte så tokigt, eller hur?

Nu över till Cook Islands, närmare bestämt Rarotonga och ett kort från Victor, ZK1CG. På baksidan har han försiktigt satt dit några "extra", ostämplade frimärken. Fler fanns på kuvertet men de var naturligtvis stämplade.



ZK1
 ZK1
 ZK1
 ZK1
 Op. VI
 P.O. Box
 Rarotonga
 (Via Necker)
 e-mail sc

RTK: ACOR
 MIC: HEL
 ANT: K734
 Log Wind

Conf

DA:	BAND MHZ	REPORT RST	MODE 2-WAY	NOTE
02	18-130.00	59	SSB	 VY 73, Victor
02 MAY 2001	Ø 753 24.930.0	55	SSB	
09 Sept 2001	Ø 925 21.294.00	58	SSB	

Cook Islands tycks vara utgivare av många vackra frimärken. Här ett annat exempel.



QSL-kort av idag

Som QSL-mottagare för SSA-medlemmarna i Nyköpingstrakten får jag se en stor variation av kort. Det tycks mig som om naturmotiv på QSL är vad som gäller idag. Visst är det trevligt och särskilt om bilden visar omgivningen runt avsändarens QTH. Om det gäller nedanstående exempel från LZ-land vet jag inte, men visst är det vackert? Bulgarien är väl ett av de nyaste länderna i EU och att det finns fina möjligheter till sol och bad, det har man ju hört. Men "alper" av detta slag? Kanske någon som vet mer om saken?



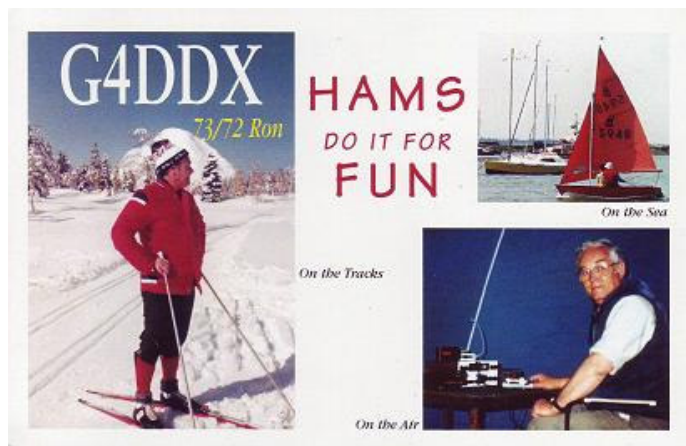
Kjell, SM5CZQ

Hams do it for fun

Hur ofta har vi inte hört det sägas, amatörradio är gammalmodigt, det är datorer som gäller etc etc. Vad brukar jag säga? Jo, att naturligtvis använder vi datorer, det gör ju alla människor...men vi använder dem till någonting, ex. amatörradio. Och tänk vilka underliga personer som seglar...när det finns motorbåtar, eller cyklar när det finns motorcyklar, ja nog finns det fullt av gammalmodiga påfund, tänk bara på alla som springer maratonlopp när man kan ...

Så låt oss inte falla i farstun när vänner och bekanta sätter oss på det hala om varför vi håller på med det vi gör!

En som förstått det hela är G4DDX, Ron vars QSL-kort visar varför en del gör si och andra gör så: *We do it for the fun of it!*



Kjell, SM5CZQ

Anteckningar förda vid NSA:s månadsmöte den 4/12 2006

NSA:s ordförande Ingvar, SM5AJI, hälsade de församlade välkoma och förklarade månadsmötet öppet. Inalles hade 11 medlemmar infunnit sig.

Leif, SM5KNV, utsågs till att föra mötesanteckningar.

Bosse, SM5AXB, läste upp protokollet för november. Detta lades sedan till handlingarna.

Benny, SM5KSB, förklarade att ekonomin var god. Dock återstod några utgifter, bl.a. lokalhyran till IOGT och ersättning till redaktören för utgifter i samband med utgivandet av Break-In. De församlade ansåg att hyran av lokalen utgjorde en låg kostnad, c:a 100:- per möte.

Ingvar föreslog en genomgång av budgeten inför det kommande årsmötet. Benny höll med om att detta var lämpligt.

Evert, SM5BDY, annonserade att han hittat ett amatörradiorelaterat inslag i Södermanlands Nyheter och att detta skulle komma med i nästa nummer av Break-In.

Roger, SM5NRK, gav oss senaste nytt från SSA.

Därmed förklarade Ingvar månadsmötet avslutat.

Övriga noteringar:

Det var emellertid inte slut med det! Nu vidtog NSA:s julfest! Bosse hade ordnat med Julfesten och såg till att vi fick läckra julmackor samt dryck att skölja ned sagda mackor med. På det följde fika med lussebulle och pepparkakor. Som inte detta var nog... Vi fick sedan ta för oss av den knallröda jultårtan. Det smakade verkligen härligt, det kan nedtecknaren av dessa rader intyga (han tog två bitar!) Stort tack, Bosse!

Under tiden vi fikade visade Robban, SM5RVH, bilder på uppsättningen av sin nya 24-metersmast. Snacka om gediget arbete! De församlade var storligen imponerade. Tack för att vi fick ta del av de härliga bilderna, Robban!

Leif Nordin
Mötesantecknare

Ingvar Claesson
Ordförande

Medlemsavgiften för 2007.

Det är dags att betala medlemsavgiften för 2007. Avgiften är **150:-** och insättes lämpligen på postgirokonto **9 21 99-9**. Märk inbetalningen med **namn/signal**, det händer att det saknas även om det inte är så ofta men problematiskt nog att spåra.

Distributionen av Break-In sker ju numera på flera olika sätt varför det tidigare förfarandet då inbetalningsavin bifogades Break-In inte kan användas fullt ut. Några medlemmar har fått inbetalningsavin på senaste månadsmötet, några kommer att få den tillsammans med utskicket av denna B-I och de övriga hoppas jag betalar efter att ha läst detta inlägg.

/Benny SM5KSB, kassör

7S5BE

Senaste aktivitet (sista?) var i oktober 2000. Under 2006 har 9 QSL besvarats, det äldsta gällde QSO i maj 1988.
SM5KQS Sören, loggansvarig 7S5BE

Verksamhetsberättelse för Nyköpings Sändare Amatörer år 2006

Styrelsen har under verksamhetsåret 2006 haft följande sammansättning:

Ordförande:

SM5AJI Ingvar Claesson

Styrelseledamöter:

SM5AXB Bo Jonsson

SM5CQT Alf Thunström

SM5KNV Leif Nordin

SM5KSB Benny Svensson

SM5XQJ Tony Englund

Styrelse suppleanter:

SM5RVH Robert Hellberg

SM5PII Mikael Lönneryd

Revisor:

SM5CCE Kjell Edvardsson

Revisor Suppleant:

SM5CZQ Kjell Fredriksson

Det har genomförts 9st månadsmöten (medlemsmöten) och 2st styrelsemöten under det gångna året. Antalet medlemmar på månadsmötena har under året varierat mellan som minst 9st till som mest 13st, detta ger ett medeltal på 10,6 medlemmar per möte.

Vårans medlemstidning Break-In har kommit ut i 4 nummer under året, den stora nyheten är att den numera även kan åtnjutas på NSA:s hemsida. Ett stort tack till våran redaktör för allt det arbete han lägger ned på tidningen.

Årets två stora begivenheter var:

Field-day:en ute i "Myggebo" en helg i maj. Som vanligt så samlades en massa radioentusiaster för att ha det trevligt tillsammans, det sattes upp ett antal trådantenners kors o tvärs för att kunna köra på dom olika banden, det gjordes även en del tester med en vertikalantenn, moderna som trafikerades var CW, SSB och PSK31, konditionerna var väl inte dom allra bästa, så det fanns tid över för mat och dryck till allas välbehag.

Ett stort tack till samtliga som bidrog till denna trevliga helg.

Julfesten som gick av stapeln den 4 december besöktes av 11st medlemmar, det sägs att det var ett glatt gäng som lät sig avnjuta den traditionsenliga jul smörgåsen med tillhörande drycker.

Ett stor tack till samtliga som bidrog till denna trevliga kväll.

SM5CZQ har startat en QSL-kortssamling på klubbens medlemmar genom åren, denna samling är under uppbyggnad och finns att beskåda på NSA:s hemsida.

Diplom Sverige:

SM5BDY har emottagit 1st diplomansökan under året från DL1CC.

Malmköping 2007-01-15

Sekreteraren

SM5XQJ Tony

HÄNT PÅ BANDEN

Seden att fråga QRL innan man slår ett CQ har brett ut sig och har numera blivit ett oskick. Många stationer tror att de hittat en ledig frekvens och slår QRL? Att göra så och lyssna efter ett svar är ju helt i sin ordning och man kan t o m upprepa frågan. Så ska det ju gå till men det är bara i undantagsfall detta sker. Många stationer frågar QRL och gör sedan ett orduppehåll, dvs efter sju teckendelar börjar själva CQ-anropet innan någon ens har hunnit få tag på nyckeln för att svara.

Andra stationer gör påståendet att frekvensen är upptagen. De tappar bort frågetecknet och det visar ju ännu större brist på gott uppförande. Att påstå att frekvensen är upptagen och sedan omedelbart påbölja ett CQ-anrop tillhör inte vad jag skulle kalla ham-spirit.

Jag har ibland på ett QRL? svarat C om jag haft fog för det. Mestadels har jag då fått ett frågetecken till svar från QRL?-stationen. C är en allmänt vedertagen internationell förkortning för jalyes/oui etc, vilket många inte tycks känna till. Däremot gläder det ett gammalt telegrafisthjärta när i stället stationen förstått och svarar TU eller någon annan intelligent förkortning på mitt C.

Ännu värre är väl den som vill ha reda på mitt call när jag frågat QRL? eller avslutat ett QSO. Detta gör han genom att sända QRZ? Har han inte lärt sig våra allra vanligaste Q-förkortningar?

När vi ändå är inne på CQ-anropen har jag märkt att många blivit lata. Man slår CQ men orkar inte sända DE och när man tycker man ropat tillräckligt så får motstationerna gissa sig till det K som roparen rätteligen skall avsluta det hela med. På ett långt CQ sparar han kanske 10 sekunder. Vad ska han använda den tiden till?????

På tal om att spara tid - hur många fler QSO hinner en teststation eller DX-pedition köra genom att växla mellan 300- och 150-takt? Detta är definitivt ingen vacker CW! Att räkna ut detta i teorin går kanske bra men hur blir det i praktiken?

Ibland händer det att efter att jag har talat om vad jag har för station och även rapporterat om väderlekssituationen och kanske något mer, så förväntar åtminstone jag mig att få ung, samma info tillbaka. Det har någon gång hänt att motstationen kommer tillbaka med "fb om tnx QSO 73 es su + @". Känns ganska snopet, eller hur?

BDY

Skolelever pratar med Fuglesang

På söndag kväll anropar 15-åriga Christian Bodin rymdstationen ISS. Han och andra skolelever från Knivsta tar då radiokontakt med Christer Fuglesang.

Christian Bodin sitter hemma framför datorn och övar på att ställa sin fråga till den svenske astronauten.

- Det är pirrigt nu när det bara är några dagar kvar. Jag är lite rädd att göra bort mig, säger Christian Bodin som går i klass 9G på Thunmanskolan i Knivsta. Hans fråga är om det stämmer

att astronauterna ser små ljusblixtar i ögonen från kosmisk strålning. Christian Bodin och upp emot 20 andra elever i årskurs fem till nio ska prata med Christer Fuglesang från sporthallen Hälsohuset i Knivsta via amatörradio.

Han och de andra utvalda har vunnit en tävling som har hållits på skolan under hösten.

I går kom beskedet att eleverna får ställa sina frågor klockan 19.19 på lördag kväll. Om allt går som det ska kommer de att prata med Fuglesang i tio till elva minuter.

Upp emot tusen personer väntas komma till sporthallen.


- Vi räknar med att fylla sporthallen, säger läraren Thomas Nordlöv, som står bakom projektet.

Tillsammans med en radioamatör från Knivsta har han anmält skolan till ett projekt hos organisationen Ariss, som samarbetar med Nasa och Esa.

- Detta har gjorts tidigare i flera länder, men aldrig förut i Skandinavien, berättar Thomas Nordlöv.

BJÖRN MALMSTRÖM

08-13 54 12, bjorn.malmstrom@svd.se

 **Webben**

Läs mer. 13/12-06
• www.nordlov.dk/space

MOTION TILL ÅRSMÖTET 2007

FÖRSLAG

att lösa ev diskriminering genom att några får Break-In med posten när den legat på hemsidan närmare en vecka.

Som framgått av min "sanna berättelse ur livet" (se förra Break-In) har jag uttryckt vissa farhågor att en del medlemmar kanske blivit diskriminerade. Huruvida så är fallet kan inte jag avgöra - det är ju oftast självförvållat.

1. I stället för att lägga ut hela tidningen på hemsidan föreslår jag att den sänds som e-post (Word-bilaga) till medlemmarna. På det viset hålls också klubbens e-postadresser à jour, de brukar ha en viss förmåga att ändras lite hur som helst. Medlemmarna blir då duktigare på att meddela adressändringar. I de fall e-postadresser saknas/ej fungerar får tidningen gå med snigelpost. Då gläder vi också kassören, som befarade ett pengautflöde av oanade mått och med d:o konsekvenser om vi helt går tillbaka till snigelposten.
Att snabba upp till A-porto vore väl i detta läge ingen omöjlighet??
2. I stället för att lägga hela tidningen på hemsidan föreslår jag att endast första sidan läggs där. Första sidan innehåller alltid nyttig information om klubben. Det kan finnas ytterligare info om klubben t ex styrelsen, Diplom Sverige, våra hedersmedlemmar m.m.- nåt får ni hitta på själva. Här skall också finnas ett utrymme som berättar hur man kan få sig hela tidningen tillsänd, antingen ett lösennummer (dåligt alternativ, som bör undvikas) eller medlemsskap inkl prenumeration (bra alternativ). Hela utrymmet nedanför mötesdagar är ju tomt och där talar man förutom prenumeration om vad tidningen innehåller och detta görs på ett sådant sätt att de datanördar som ser detta blir så sugna att de pr omgående bestämmer sig för att "jag måste läsa hela den här tidningen".
Datanördarna skall bokstavligt talat dregla så det blir kortslutning i tangentbordet som då låser sig, när de läser den av redaktören och/eller styrelsen författade reklamtexten = extra intäkt för NSA.
3. Under min tid som Diplom Manager 1993-2005 bifogade jag drygt 90 gratisnummer av Break-In med diplom eller Record-Book, d v s utan extra portokostnad. Enl mina anteckningar har på det viset tolv medlemmar tillförts NSA som betalt medlemsavgift under längre eller kortare tid.
4. Kassörens oro för vinstvarning kan anses obefogad. En Break-In kostar med föreningsporto att skicka 4:80 x 4 nummer + papper o kuvert = 25-30 spänn om året och vi betalar 150 kr varje år för medlemskapet i NSA. Klubben slipper ju på detta viset en massa extra portokostnader.
Läge att sänka medlemsavgiften????

BDY

PS. Break-In är för NSA:s medlemmar. Är det då rätt och riktigt att icke medlemmar ska få läsa vår tidning utan någon som helst motprestation???

FÖRDELAR

1. Medlemmarna blir bättre på att meddela ev adressändringar, vilket de tidigare varit dåliga på.
Adresslistan innehåller många felaktigheter (ej KSB:s fel).
2. Bör inte vara svårare sända tidningen som e- post i st f lägga ut på nätet.
3. Genom detta förfarande kan NSA få in mera pengar.
4. Medlemsavgiften kan sänkas.

NACKDELAR

1. Ställs högre krav på styrelsen att utforma första sidan.
2. Om vi fortsätter som hittills kan vem som helst läsa VÅRAN tidning helt gratis medan vi, NSAm medlemmarna, måste betala för det nöjet.
Diskriminering med stort D??

BDY

500 KåCe

För 100 år sedan bestämde man att 500 kHz skulle vara den internationella nödfrekvensen. Det skedde i Berlin den 3 november 1906 vid Berlin International Wireless Telegraphy Convention. Samtidigt bestämdes att den internationella nödsignalen skulle vara didididaadaadaadididit eller i dagligt tal SOS. För att markera skillnaden skulle egentligen de långa göras lite extra långa. Den har absolut ingenting med uttrycket "Save our souls" att göra inte heller att den består av bokstäverna SOS utan skulle vara ett morsetecken lätt att känna igen och helt skilt från alla andra tecken. Strängt taget skulle man lika gärna kunnat kalla den VTB eller varför inte V7 eller 3B, så får vi in ett par äkta DX-prefix. 100-årsjubileet uppmärksammades av GB500KCS den 3-4 nov och IY1SP/500KCS den 3-5 nov. I Tyskland var man lite modernare med callet DL500KHZ.

Jag läste för inte så länge sedan att ARRL vill ha bandet 495-510 kHz till ett amatörband. Med tanke på de nödnät man har i Amerika ansåg ARRL att bandet skulle vara utmärkt som ett band för nödtrafik. Frekvensen är tillräckligt låg för att ge bra förbindelser via markvågen. USA har ju ett tuft klimat så amatörerna kan där göra en insats. ITU måste dock först avskaffa 500 kHz som den internationella nödfrekvensen. När detta läses är det över åtta år sedan långvågstelegrafen officiellt upphörde och man har ännu inte slaktat nödfrekvensen. Finns det verkligen någon som passar den frekvensen längre?

BDY

(SP var nog den mest förekommande förkortningen på nödfrekvensen nästefter CQ)

Y C D B S O Y A

CUSHCRAFT R-5

Jag har velat fram och tillbaka när det gäller min vertikal. I samband med flyttningen försökte jag sälja den för en billig penning, men ingen nappade. Då tyckte jag NSA kunde överta den, men varken klubben eller jag gjorde något mer åt saken. Nästa ändring var att jag fick iden att sätta vertikalen på taket på grannhuset. Eftersom antennen måste fästas inne på vinden blir det förmodligen en ganska kostsam historia om maströret måste gå genom taket, som sedan måste tätas ordentligt. Jag har redan en antenn som funkade bra på alla banden och det får väl räcka för mig. Jag gråter inte om jag inte får det där DX -et!!!

Ny ändring - alltså ber jag klubben att ta hand om antennen. Bestäm detta samtidigt som styrelsen behandlar min motion och meddela mig sedan var ni gör av antennen och se till att någon hämtar den. Antennen är 5 m lång (tänk på det vid transport) och det medföljer ett maströr på 3 m och coaxkabel, uppskattningsvis (aldrig mätt) ca 15 m.

Samtidigt lämnar jag med en plessäck innehållande coaxkablar med coaxkontakter, dipoler för 80-40-30 m med balun. Säcken borde innehålla övriga antenner som jag tog ner från mina båda QTH-n. Jag har inte kollat innehållet i säcken och jag har glömt vad jag stoppade ner. BLEV DU SUGEN? Förekom styrelsen, ge mig tusen spänn för rubbet så kan du hämta allt innan styrelsen ens hinner behandla frågan.

BDY



Detta är det radiomästertiska motivet på fotoet i Sörmlands Nyheter jag talade om på julfesten och som ingen julfestdeltagare uppmärksammade i tidningen den 28 november.

Bilden i tidningen var bara 70x46 mm men är nu uppförstorad till en helsida. Den visar delar av min nuvarande antennfarm, som består av en 2x20 m med 490 Ω steg. Själva antennen är ganska osynlig, även i verklighet, vilket inte kan sägas om feedern. Den visas här i sin fulla glans, åtminstone de första metrerna. Jag hade bara bott här i åtta månader och utan egen förskyllan fått min antenn på bild och spridd ut i världen på internet. Jag är väl ganska ensam att ha fått min antenn publicerad på detta viset.

Häil till godo med skönhetsvärdes i detta mästerliga fotografi och framförallt det radiomästertiska motivet.

BDY

H J Ä L P!

Åskan tog min 2m FM-station med radiomodem i höstas och det blir visst inget trådlöst bredband till mitt QTH, så nu saknar jag DX-clustret. Kanske du har passande utrustning som bara ligger och samlar damm? Köper gärna om det är funktionsdugligt!
Kjell, SM5CZQ, tel 0155-240253

**ARRL web: Amateur Radio in Sweden Today:
Kan det finnas något med NSA-anknyning här?**

Läs och häpna!

<http://www.remote.arrl.org/news/features/2006/07/22/1/>

BDY FÖRGYLLER-FÖRDÄRVAR ÅRSMÖTESKVÄLLEN

(STRYK DET SOM EJ ÖNSKAS)

genom att berätta hur livet gestaltade sig i en radiohytt ombord på en svensk båt under 1950-talet.

Förmodligen den kommersiella telegrafins bästa årtionde.

Denna nu utdöda yrkeskår har betytt så mycket för amatörradion att SSA utan dess medverkan och alla proffstelegrafisters och andra signalisters medlemsskap hade varit en mycket mindre förening och amatörrörelsen i Sverige kanske halverad.

Det är mig en gåta att ingen inom NSA, inte ens jag själv, tänkt på saken tidigare och kommit upp med förslaget. Snart är ju den yrkeskåren utdöd även inom NSA.

ex: SIHN - SGYN - SHGA - SIKA - SGOA

Finlands Fyrsällskaps kampanj – Rädda Märket. För oss radioamatörer prefix OJØ.

Finlands Fyrsällskap har inlett en kampanj för att rädda Märkets fyr på gränsen mellan Finland och Sverige. Fyren, som blev färdig år 1885, är i dålig skick och reparationsarbeten måste påbörjas omgående, anser sällskapet. "Märket är den enda historiska fyr i Finland som inte har något skyddsbeslut eller någon skyddsplan. Orsaken är troligen att ingen har intresse att ta ansvar för fyrens framtid", säger Fyrsällskapets ordförande Pekka Väisänen.

Finlands Fyrsällskap har alltid talat för Märket. Nu är det dags att göra konkreta saker. Fyrsällskapet anser att ett bra lösning skulle vara att ge Märket ett ny ansvarig ägare, som skulle ta hänsyn till fyröns olika intressegrupper. En sådan ägare kunde vara en "Märket-fond", med olika

organisationer som medlemmar. Finlands Fyrsällskap är redo att delta. Sällskapet kan också ensam ta det operativa ansvaret för fyren eller tillsammans med olika organisationer.

"Vi har redan inlett ett liknande arbete och en liknande verksamhet på Gustavsvärns fyr- och fästningsö, och det har varit en succé", säger Väisänen (se mera om Gustavsvärn på dessa sidor).

Många ålänningar har anknytning till Märket. Och på Åland lever ännu män som har jobbat på Märket. Det gör Märket unik.

Finlands Fyrsällskap har nu inventerat och dokumenterat Märkets skick. "Vi vet i vilket skick Märket är och vi vet att fyren kan räddas med en rimlig budget. Märket måste få liv på nytt och vi är säkra på att den kommer att få det", säger ordförande Väisänen.

Läs mer på <http://www.majakkaseura.fi/swe/market/>
Via SM5BDY, Evert

