

Medlemsbladet

BREAK-IN

Nyköpings Sändareamatörer

NSA

----- Julnumret 2006 Årgång 47 -----

REDAKTIONEN:

Redaktör: SM5KNV Leif

Tel. 24 02 11

e-mail red.: sm5knv@telia.com

Ansv. utgivare: SM5AJI Ingvar

Hemsida: www.qsl.net/sk5be

email: sk5be@ssa.se

Postadress: c/o Tony Englund, Högbäckavägen 6,

640 32 Malmköping

Postgiro: 92 199-9

Samlingslokal: IOGT-lokalen, Västra Trädgårdsgatan 2, Nyköping

Månadsmöten: 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

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

Stopp-datum till Vinternumret är 2007-01-15

Mötesdagar under 2006 4/12 (Julfest).

2007: 15/1, 26/2 (Årsmöte), 19/3, 16/4, 21/5, 17/9, 15/10, 19/11, 3/12

Så var det dags igen! Ett nytt nummer av Break-In. Jag har varit lite rädd att detta nummer skulle komma att bli lite tunt, men den farhågan verkar komma på skam. Och väl är väl det. Stort tack till alla bidragsgivare. Vad vore väl Break-In utan er?!!!

Tro det eller ej, men det drar ihop sig till Julfest. Boka redan nu den 4:e december som ett viktigt datum. Hoppas att många av er ska ha möjlighet att slita er från sysslorna för några timmar i glada vänners lag. Skicka en anmälan till Bosse, SM5AXB.

73 de SM5KNV Leif

JULFEST !!! JULFEST !!!

Bosse, SM5AXB bjuder in till Julfest!

När? Måndagen den 4/12 2006.

Hur dags? Klockan 19.00.

Var? I IOGT-lokalen på Västra Trädgårdsgatan 2, Nyköping.

Inbjudna? Du! Ja, just DU!!!

Medtag? Glatt humör

Klädsel? Ja, helst.

Kostnad? En ynka hundring

Meny? Javisst! Smarrig julmacka med efterföljande fika och jultårta.

Anmäl till Bosse: email: sm5axb@nykoping.nu eller ring 0155-216345

Anmäl senast 2006-11-28

I W-land lägger man inte fingrarna emellan!

Vi har som bekant haft en del problem med herrar i Sverige som behagat störa trafiken på olika band och bl.a. använt ett språkbruk som knappast lämpat sig. Jag ska inte fördjupa mig i vad som i ett uppmärksammat fall renderat vederbörande till några blygsamma dagsböter med anledning av händelser på 80-metersbandet. Men om man skulle få för sig att uppföra sig illa i W6-land så kan det gå riktigt illa. Läs bara vad som hänt Jack Gerritsen, ex KG6IRO. Han kunde ha fått 15 års fängelse men kom undan med "bara" 7 år och böter på så där 100.000 kr. Man gissar att böterna inte betalas av någon "brottsoffermyndighet".

Jag översätter inte notisen som publicerats av ARRL utan vi får läsa den i all sin glans.

Kjell, SM5CZQ

==>APOLOGETIC RADIO JAMMER JACK GERRITSEN GETS SEVEN YEARS, FINES It was a day many radio amateurs in Southern California had been anticipating for a long time. On September 18, US District Court Judge R. Gary Klausner sentenced convicted radio jammer Jack Gerritsen, now 70, to seven years imprisonment and imposed \$15,225 in fines on six counts -- one a felony -- that included willful and malicious interference with radio communications and transmitting without a license. Before sentencing, Gerritsen apologized to the federal government, the FCC and the local Amateur Radio community, which had endured the brunt of Gerritsen's on-air tirades and outright jamming. "I'm sorry, and I apologize to everyone here," Gerritsen told those in the courtroom, which included more than a dozen radio amateurs and Gerritsen's family members. Gerritsen's contrition did nothing to convince Klausner toward leniency. "How many times have you said you would not do this again?" Klausner reportedly asked Gerritsen, a repeat offender who served as his own attorney during his trial. "But based on your history, you come back again and again for this. I believe you will continue to do it, and it would send the wrong message to others, that five years is not long enough either!" The sentence even exceeded US District Attorney Lamar Baker's recommended 46-month sentence. Gerritsen could have received up to 15 years in federal prison.

Resumé från NSA:s månadsmöte den 20:e november 2006

Tretton tappra medlemmar voro församlade. Bosse AXB valdes till ordförande och Tony XJQ skötte pennan. Vi beslutade att behålla tidskrifterna danska OZ och norska Amatörradio. Evert BDY lovade att hålla ett föredrag på årsmötet om sin karriär som gnist och kanske också om andra gnistar! Valberedningens arbete går vidare. De som är tillfrågade anger att de kan tänka fortsätta sina uppdrag. Några ytterligare QSL-kort har inkommit till NSA:s QSL-kavalkad. Sören, SM5KQS såg till att SK5BE utsågs till bästa klubb under 2004 år VHF-contest. Sören får diplommet via posten. Mick SM5PII har blivit storfräsare på PSK-31 och kör så det ryker!

Säljes: TRIO 599 Line till salu. Består av mottagare JR599 och sändare TX599 samt sammankopplingskabel. Manualer ingår. Ge ett bud!

Bosse AXB. Tel 0155 -21 63 45 eller sm5axb@nykoping.nu.

Titta vad jag hittade!

Jag hittade ett gammalt fotografi i mina gömmor. Det var field-day någon gång i slutet av 1960-talet (cirka...). Vi var i Råby, hos Sune SM5BPJ, i hans fritidshus. Huset syns från Malmköpingsvägen än idag. Självt kom jag dit i en gul SAAB 96 och när det var dags att åka hem var ett däck tomt. Punka, det var ju inte roligt...



Vi hade trevligt som man kan se av bilden. Vilka var med, jo idel storheter, de flesta numera i mogen ålder. I främre raden ser man från vänster SM5RC Matz och värden själv SM5BPJ Sune (Silent Key), bakre raden f.v. SM5AQB Klas (SK), SM5ASY Bengt (SK), SM5CZQ Kjell, SM5ARR Olle, SM5DNO Gunnar och SM5DRW Erik.

SM5CZQ Kjell hittade bilden

[Stort tack till bidragsgivarna till detta nummer av Break-In:](#)

SM5BDY, Evert Lite (mycket) av varje
SM5CZQ, Kjell: SM5COP om CW, Garritsen,
Titta.....
SM5???, Här kunde DITT bidrag funnits med!



Rune, SM5COP, har gett sitt medgivande för publicering av artikeln om CW.

Via Kjell, SM5CZQ

Hur komma igång på CW?

-I det mesta vi gör finns det "trösklar" som vi måste "kämpa" oss över. Som så mycket annat kräver det en viss insats och en viktig ingrediens är vår egen vilja. Kunskap och färdighet är inte tunga att bära men kan kräva olika insatser av olika personer. Om man verkligen vill kan man man klara av mycket – skriver Rune Wande SM5COP.



Rune kommer ursprungligen från Korpilombolo i norrland där han började som lyssnaramatör 1954. Sex år senare - 1960 - avlades prov för C-certifikat. 16 år gammal och nybliven radioamatör. Signal SM2COP. Favoritband 40 meter.

Med en enkel kristallstyrd 5 Watt en-rörssändare på 7025 kHz blev det många QSO i loggen – alla på telegrafi - eftersom man som C-amatör på den tiden inte fick köra telefoni på kortvåg.

Rune har sedan dess varit aktiv CW-ham och hunnit köra radio från flera platser i Sverige, från SM7 i söder under några år i början av 70-talet till SM2 långt i norr och sommarstället i Korpilombolo. Även USA-callet KB1Q klingar bekant. Rune är QRV varje dag, bl a på 80 m CW.

Hur komma igång på CW? – Några tankar och tips

- av Rune Wande SM5COP -

Bokstäver, siffror och skiljetecken

Lär dig först bokstäverna, siffrorna och de vanligaste skiljetecknen. Du behöver inte ha långt utdragna kursen i stil med de gamla 60-lektioners CW-kurserna. De är i och för sig bra men många hinner ledsna innan de kommer förbi de första lektionerna. Koncentrerad upprepning är bättre metod. Skaffa underlag som har alla tecknen så att du snabbt kan få tillgång till de tecken som behövs. Repetera grupperna tills du kan dom ordentligt och gå vidare till nästa. När allt gått igenom är det bara praktisk träning som ger den färdighet som gör att det blir njutbart och roligt. S jälv fick jag lov att lära mig på egen hand men hade turen att få låna tre st 78-varvs grammofoonskivor som var hörnan till en nyhöriarkurs i telegrafi. Det var en god

hjälp att komma igång med och dom skivorna kunde jag ganska snart utantill. Det gav mig grunden till fortsatt egenstudier. Idag finns ju mycket bättre hjälpmedel och CW-kurser som kan laddas ner i MP3-spelare, se ex vis SK4SQ:s hemsida [<http://sk4sq.net/>]

"Tänk telegrafi" så ofta du kan. Småvissla (blå) tecken när du ser en vägschild eller reklam (dah-di-dah-dit dah-dah-di-dah osv) Lyssna på CW-bandet i radion och skriv ner så många tecken du hinner. Öva, öva och åter öva. Varje tröskel du passerar, desto roligare blir det.

Tyvärr kan jag inte på rak arm säga var det finns "snabbkurs-underlag" men med det utbud som finns numera måste sådant gå att ta fram. Själv har jag bara sådana på kassettband! Mitt tips är alltså att snabbt "tjata" in tecknen och sedan öva i praktiken, dvs helt enkelt köra Q SO. Kanske kan vi få fram något som kan läggas ut här på webben och EQL:s sida Amatörradio... CW-kurser finns dock "ett otal" på Internet.

Sändning

Öva sändning parallellt. Många tycker att man "måste" börja med telegrafnyckel (handpump). Jag vill påstå att det kan vara bättre och snabbare att komma igång om man tränar upp sig med manipulator och bugg redan från början. Det blir en snygg telegrafi om man lär in rätt rytm från början och ser till att man inte slår ihop allt. Teckenmellanrum och ordmellanrum är olika långa. Är man inkörd på manipulator och bugg kommer man snabbare upp i sändningstakt. Tänk dock på att inte sända fortare än vad du kan ta emot! Numera behöver man i regel inte skaffa sig bugg och medhörningsoscillator för det finns ju i de flesta amatörriggar och den som idag vill lära sig CW har troligen redan en modern rigg. Jag har träffat på flera självlärda som lärt sig hantera manipulatorn "avigt". Det vanligaste är tummen för de korta tecknen och pekfingeret för de långa tecknen. Samma för både höger som vänsterhänta.

Öva

praktiskt

Ingemar Stenmark sa en gång till en TV-sportreporter när reportern konstaterat "Ingemar, vilken tur du hade som vann loppet". "Jo", sa Ingemar, "och ju mer jag tränar desto större tur har jag". Hur skall jag då öva praktiskt?

Öva med standard-QSO!

Lyssna på bandet så lär du dig snabbt vilken procedur som är vanlig vid QSO. Titta också ex vis i SSA:s Trafikhandbok där det finns exempel i kapitel 3, sid 9. Ett praktiskt hjälpmedel är att skriva ner korta standardmeningar på papper som man har framför sig och kan kombinera ihop under QSOets gång. I början kanske man bör ha ett helt standardQSO nedskrivet men efter ett tag blir man mer rutinerad och kan hoppa bland noteringarna.

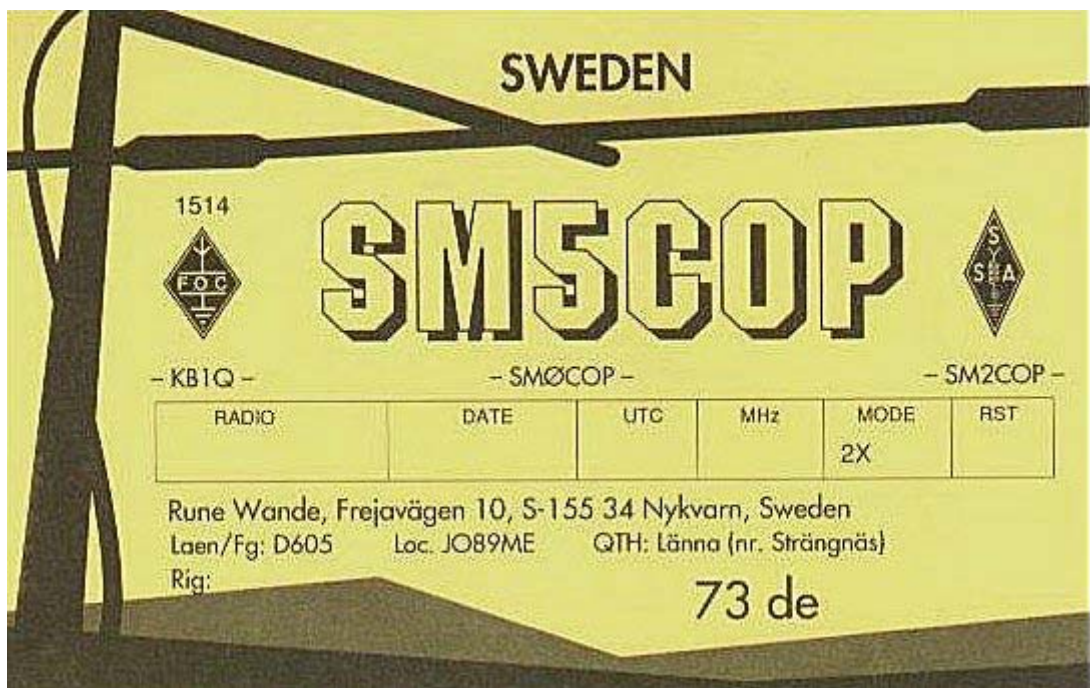
Varför skriva ner det man vill sända? Jo, det är mycket svårt att i början sända direkt ur huvudet. Man har ju tränat genom att sända något som är nedskrivet. När man får upp rutinen är det en annan sak. Då sänder man sina tankar direkt. Samma gäller vid mottagning. Vi är ju lata till naturen och man skriver inte ner "mer än nödvändigt".

Mottagning

Det kan kännas lite nervöst i början när man kör sitt första QSO. Många har vittnat om att deras första QSO aldrig blivit avslutat på riktigt sätt för att man varit för nervös. Alla har vi varit nybörjare och det är inget att bekymra sig om. Övning ger färdighet.

Om man kan ha en erfaren amatör som bisittare vid de första QSO:na känns det kanske tryggare. Men, tänk på följande. Det underlättar.

Ett standardQSO är förutsägbart. Du kan förbereda dig på vad som kommer. Får du inte allt OK är det inget att bekymra sig om. Fortsätt bara och kör sedan flera QSO. Efter ett tag tycker du att det är lätt och börjar lägga till mer i dina QSO och då blir det genast roligare. I början vill du skriva ner allt på papper men missar du något, strunta i det och gå vidare. I vissa fall kan du dock be om repetition (PSE RPT RST) om du ex vis missat rapporten (eller namnet). Viktigast är att få anropssignalen rätt och sedan rapporten. Missar du allt annat har du ändå haft ett regelrätt QSO!



Du vet dock hur ett standardQSO i regel ser ut och rapporten sänds ofta två eller tre gånger. Då behöver du inte skriva ner rapporten tre gånger. Får du en siffergrupp så vet du att den kommer minst en gång till och då kan du backa pennan och kolla om du fick rätt. Likaså med namn och QTH. De sänds ofta två gånger efter varann. Vissa sänder namnet först medan andra sänder QTH först men det ser du ju vad du fått ner på papper. Skulle du missa både namn och QTH behöver du inte sörja så mycket över det. Tacka för QSOet och önska 73 och avsluta med motstations signal och din signal i vanlig ordning. StandardQSO kan kännas tjugatiga men det är god övning. När du blir mer van skriver du ner på papper endast det viktigaste och resten tar du bara i "huvet".

Undvik "storfräsarna" i början

Alla kör inte snabb telegrafi men det kan tyckas så om man ligger på "fel" del av bandet. Tänk på att de tio första kHz på 3.5 och 7 MHz är rekommenderade för DX. Undvik att köra där i början om du inte ropar ett DX förstås. På de gamla banden (80, 40, 20, 15 och 10 meter) ligger "storfräsarna" ofta kring 25 kHz upp från bandkanten, ex vis 3.525, 7.025, 14.025 osv. Undvik den delen av banden i början. Resten av CW-banden är lugnare och där kan man köra långsam takt och få fina QSO:n. På de nya s.k. WARC-banden kan man gärna undvika de första 10 kHz från bandkanten. WARC-banden är annars mycket bra nybörjarband eftersom de inte är så hårt trafikerade. Det finns gott om lediga frekvenser där.

Lyssna och ropa upp

Ropa gärna upp en station som sänder CQ. Då har du fått en god chans att redan uppfatta stationens anropssignal för den har sänts flera gånger. Då har du redan halva QSOet "klart". Sen återstår bara rapporten för ett QSO. Allt annat är förstås roligt att kunna ta emot rätt men får i början anses som ett "plus".

Ropa CQ själv

När du ropar CQ själv förväntas den som ropar upp dig sända i ungefär samma takt som du. Om den uppropande stationen sänder fortare än vad du kan ta emot kan du antingen be stationen sakta ner "QRS" eller sända QRZ? (Vem anropar mig?). Hjälper inte detta utan stationen fortsätter att ropa för snabbt eller försvinner får du väl fortsätta med ditt CQ i din egen takt och hoppas på bättre tur. Tveka inte att ropa CQ för om du rattar runt och letar någon som sänder i långsam takt kan du få leta länge. Det kanske finns fler som rattar runt och letar men ropar ingen CQ så blir det inga QSO:n.

En god regel är att innan du börjar ropa CQ frågar du om frekvensen är ledig genom att ex vis sända QRL? en eller två gånger och lyssna ifall någon ger sig till känna. Frekvensen kan vara upptagen även om inte du råkar höra någon. Konditionerna kan vara mycket olika hos dig jämfört med hos annan station.

Lycka till med att komma igång. Väntar du tills du kan CW "perfekt" kommer du aldrig igång!

Börja nu så hörs vi!

73

Rune SM5COP

NSA:s oktobermöte 2006.

11 medlemmar närvarade. Bosse, SM5AXB, valdes till sekreterare för mötet.

Vår kassör Benny, SM5KSB, påstod att ekonomin var god. Alla medlemmar hade betalt in medlemsavgifterna. En medlem har under året lämnat klubben.

Evert, SM5BDY, sålde dollar och IRC och fick dem faktiskt sålda också.

Evert hade synpunkter på informationen om vad som avhandlades på våra möten. Detta diskuterades vid ett styrelsemöte på flygmuséet vid Skavsta den 30/10. Se separat artikel.

Leif, SM5KNV, vädjade om QSL-kort från NSA:s medlemmar för publicering på vår hemsida. Detta initiativ som kommit som en idé från Kjell, SM5CZQ, verkar ha blivit uppskattat.

Roger, SM5NRK, informerade om senaste nytt inom SSA. Några exempel på info från Roger: Framtagande av befattningsbeskrivningar, informationsvägar mellan styrelse och funktionärer, redaktörsproblemen (tidning webb mm), sektionsverksamheten och dess områden, distriktens ställning, framställningen av QTC (som blivit något akut), samtal med PTS, IARU, den kommande kursen i störnings och avstörningsfrågor för funktionärer, mm. mm.

Sekreterarens anmärkning: Inte sedan Klas AQB:s och Frasse TK:s aktiviteter i och omkring SSA:s styrelse har vi fått så mycket intressant och dessutom så färsk information. Det kan konstateras att vi sitter på första parkett igen. Jag hoppas det uppskattas av medlemmarna. Många tack till NRK.

Julfesten diskuterades. Det beslutades att Julfesten går av stapeln den 4/12 2006. Se separat inbjudan ovan.

Leif, SM5KNV, sammanfattade protokollet från oktobermötet.

Styrelsemöte på Flygmuséet vid Skavsta den 30/10 2006

Deltagare: SM5AJI Ingvar, SM5AXB Bosse, SM5KNV Leif, SM5KSB Benny och SM5XQJ Tony.
Följande punkter behandlades:

- ▶ Hur ska vi kunna förbättra informationen till NSA:s medlemmar?
Leif, SM5KNV, kommer att göra en sammanfattning över vad som behandlats på möten och publicera detta i Break-In.
- ▶ Datum för NSA:s möten under 2007 fastställdes
- ▶ Hur ska vi arrangera årets Julfest? Bosse, SM5AXB, kontaktar IOGT för detaljer.
- ▶ Ska ha kvar tidskrifterna OZ och norska Amatörradio?
Beslutades att NSA:s medlemmar får avgöra.

EN SANN HISTORIA UR LIVET – - FROM MY SIDE OF THE CASE

Styrelsemöte aug 2005	Jag avgick som sekreterare p.g.a. hälsoproblem sedan jag bett att få bli entledigad. Ny sekreterare vald.
September 2005	Utkom höstnumret av Break-In med kallelse till höststarten. I tidningen informerade jag om vad som skett på styrelsemötet. Därefter mycket lite styrelseinfo Break-In.
Månadsmöte 19 sep	Vad gjorde vi då? Togs några beslut?
Månadsmöte 17 okt	Vad gjorde vi då? Togs några beslut?
Månadsmöte 21 nov	Vad gjorde vi då? Togs några beslut?
December 2005	Utkom julnumret av Break-In där vi informerades om den stundande julfesten. Ingen föreningsinfo i tidningen.
Julfest 5 dec	Jag var där så jag vet att den blev av - men vad gjorde vi annars. Fotobevis på hemsidan. Togs några beslut?
Månadsmöte 16 jan	Vad gjorde vi då förutom att en f.f.g.-händelse inträffade, kanske rentav en once-in-a-lifetime upplevelse. Togs några beslut? Tänk om vi redan hade flyttat tillbaka!!!???
Februari 2006	Utkom vinternumret av Break-In med kallelse, dagordning och valberedningens förslag till årsmötet. Årsberättelsen saknades liksom kassaberättelsen. På min tid fanns årsberättelsen i detta nummer. Föreningsinfon inskränkte sig till en medlemsförteckning samt nekrologer över SM5AQB och SD5DS, som jag hade skrivit. Redaktören började flagga för årets Field-Day.
Årsmöte 27 feb	Vad gjorde vi då? Är inte detta årets absolut viktigaste möte och så får medlemmarna ingen information alls!?!?! Medlemmarna har inte ens fått reda på vilken styrelse NSA har i år!! Jag var där så jag vet att vi höll årsmöte. Här togs en massa beslut som medlemmarna ej fått någon info om!
Månadsmöte 20 mar	Vad gjorde vi då? Togs några beslut?
Månadsmöte 24 apr	Vad gjorde vi då? Togs några beslut?
Maj 2006	Utkom våmurnret av Break-In med inbjudan och vägbeskrivning till Field-Day. Inte ett enda ord om årsmötet i februari, men vi fick ta del av årsberättelsen för 2005.
Månadsmöte 15 maj	Vad gjorde vi då? Togs några beslut?
Field-Day 2006	Den hölls planenligt, jag var där en stund, och fotobevis finns på hemsidan. Vad gjorde vi? Vad körde vi? Vad hade vi för grejor? Hur var condsen? Vilka var där? Fler frågor?
Sommar 2006	Klubbverksamheten nerlagd och alla medlemmar samlar krafter till höstens aktiviteter.
September 2006	Utkom höstnumret av Break-In. Inte heller här fanns någon föreningsinformation.
Månadsmöte 18 sep	När får vi reda på i Break-In vad som hände då?
Månadsmöte 16 okt	När får vi reda på i Break-In vad som händer idag?

Det har alltså gått ett helt år utan att medlemmarna fått någon som helst information med något undantag, från styrelsen vad vi sysslat med. Man informerar på sin höjd i futurum men glömmer att det finns ett tempus som heter imperfekt. Skandal är väl bara förnamnet på den nonchalans styrelsen visar medlemmarna. I anslutning till arrangemangen står ofta några inledande ord på hemsidan - men varför ingenting i Break-In? Jag har observerat att NRK spridit lite information i QTC. Varför inte också ta in detta i Break-IN? Det är inte alla som läser QTC, antingen man är medlem eller inte.

Det har under dessa tolv månader varit:

- a) Sju vanliga månadsmöten!
- b) En julfest!
- c) Ett årsmöte!
- d) En Field-Day!
- e) Något styrelsemöte?
- f) Fyra nummer av Break-In med nästan obefintlig föreningsinfo!

Under min tid som sekreterare ansåg jag det vara min förbannade skyldighet att utifrån protokollen informera frånvarande medlemmar och naturligtvis alla andra i klubben om vad vi gjort på mötena och vilka beslut som tagits. Jag tyckte att mitt sätt att informera var trevligare än att bara ta in protokollen. Det blev mindre formellt och jag kunde komma med egna kommentarer. Ännu inga klagomål! Nej, tacka fan för det! (paus för egna funderingar) Nu får vi inte veta ett jävla dugg (nästan). Huruvida det idag är sekreterarens sak att informera ska inte jag avgöra, men ska han slippa så finns det andra skrivkunniga styrelseledamöter.

Det står i stadgarna, att i mån av resurser skall klubben ha ett medlemsblad "för att hålla kontakten och stärka sammanhållningen mellan medlemmarna". Detta betyder i klartext att medlemmarna skall informeras i Break-In för att kunna ta del av vad som skall hända/har hänt i klubben. Finns ingen sådan info i Break-In betyder detta att styrelsen åsidosätter kontakthållandet kanske resulterande i att medlemmarna blir mindre intresserade av NSA. Vill man informera i datorn så tror jag det är OK men jag kan inte svära på det, vi har ju inga hemligheter, men det ska först ske i andra hand annars vänder man sig till fel forum. när det i stället är NSAs medlemmar som först skall få veta i.stf. kreti och pleti bland de s.k. datanördarna. Frågan är om det egentligen är OK att lägga ut Break-In på hemsidan, innan tidningen nått alla medlemmar. Kan inte detta tolkas som diskriminering?

Kommunikation är svårt, mycket svårt. Men eftersom vi har licens har vi fått en viss utbildning i att kommunicera. Varför använder sig inte styrelsen av den utbildningen? Och ni andra - har ni verkligen så innehållslösa liv att ni inte har några amatörminnen eller radioupplevelser att delge medlemmarna?

Nyköping den 16 oktober 2006

BDY

O.S.A senast i julrumret av Break-In

NSA:s styrelse hade 2006-10-30 ett styrelsemöte där följande beslut i ovanstående ärende från Evert, SM5BDY togs:
NSA:s sekreterare sänder protokollen från NSA:s månadsmöten till redaktören för Break-In. Denne kommer att ut göra en sammanställning av det som var av allmänt intresse i protokollen och publicera detta i Break-In.
Leif SM5KNV

Innevarande år har varit mycket lugnt på diplomfronten. DLICC är den ende som hört av sig och har utökat sitt diplom. Han kom upp till 644 församlingar och avancerade därmed till en elfte plats på topplistan för Non-SM.

SD5DS - ännu mer statistik

Eftersom jag fått en viss utbildning i kommunikation, liksom alla licensierade sändare-amatörer, och dessutom ett antal år levt med Medbestämmandelagen och därvid lärt mig att både värdefull och framförallt värdelös information är viktig att föra vidare, ansåg jag det vara på sin plats att medlemmarna skulle få ta del av nedanstående uppställning över vad SD5DS fått i sin logg under drygt fem år. Genom mitt ibland onödiga informationsflöde har jag bl a lyckats att vända turordningen 180 grader vid uppsägning.

Tyvärr saknas ju närmare 2000 QSO i en testlogg och här finns förmodligen ett och annat nytt DXCC-land, som borde förlänga nedanstående lista. Hur andra använt SD5DS-signalen undandar sig mitt bedömande. Jag har själv bara ropat CQ och ej letat efter några rariteter och svarat så gott jag kunnat de stationer som ropat upp mig. Några har haft dåligt tålamod och gett upp efter bara ett par anrop. Jag kan ju bara svara en i taget. Ibland har QSOandet rullat på och jag har haft en kraftig pile-up, andra gånger händer absolut ingenting, så man kan tro att jag kört på konstantennen, men jag vet bestämt att jag inte har några sådana finesser. En viss misstänksamhet infinner sig ofta när det är något udda prefix igång, så en viss tveksamhet får anses ligga bakom att anropen ibland dröjt eller uteblivit. Det hände mer än en gång att jag kunde uppfatta ordet "pirat" på frekvensen. "Wanna bet" blev till slut mitt svar på dessa beskyllningar och då brukade dessa tillmälen upphöra.

BDY

DXCC	Eu	AF	As	NA	SA	Oc	CW	SSB	RTTY	160	80	40	30	20	17	15	12	10	6	2	,7									
A3						Oc		SSB														15								
BV			As					SSB	RTTY														15	10						
BY			As					SSB	RTTY					20	17	15								10						
C6				NA			CW																	17						
CE					SA		CW	SSB				40		20	17	15								10						
CN		AF					CW					40	30											17						
CO				NA			CW	SSB	RTTY			40													10					
CP					SA			SSB																	10					
CT	Eu						CW	SSB	RTTY		80	40	30	20	17	15	12	10							10					
CT3		AF					CW	SSB																	20	17				
CU	Eu						CW	SSB				40	30	20												15				
CX					SA		CW	SSB	RTTY			40				17	15									10				
D4		AF						SSB																		20				
D6		AF					CW																			30				
DL	Eu						CW	SSB	RTTY	160	80	40	30	20	17	15	12	10								2				
DU						Oc	CW	SSB																			20	17	15	10
EA	Eu						CW	SSB	RTTY		80	40	30	20	17	15	12	10												
EA6	Eu						CW					40	30	20	17	15														
EA8		AF					CW	SSB	RTTY		80	40	30	20	17	15														
EA9		AF						SSB	RTTY																					



EI	Eu			CW	SSB		80	40	30	20	17	15	12	10
EK		As		CW					30					
EP		As			SSB					20				
ER	Eu			CW	SSB RTTY			40		20	17	15		
ES	Eu			CW	SSB		80	40	30	20		15		10
EU	Eu			CW	SSB		160	80	40	30	20	17	15	12
EX		As		CW	SSB		80	40	30	20		15		10
EY		As			RTTY									10
EZ		As		CW				40				15		
F	Eu			CW	SSB RTTY		160	80	40	30	20	17	15	12
FG		NA		CW					30					
FM		NA			SSB		80			20				
FW			Oc		SSB									10
FY			SA		SSB									10
G	Eu			CW	SSB RTTY		160	80	40	30	20	17	15	12
GD	Eu			CW	SSB			40		20	17	15		
GI	Eu			CW	SSB		160	80	40		20	17	15	
GJ	Eu			CW	SSB					20				
GM	Eu			CW	SSB RTTY		80	40	30	20	17	15	12	
GU	Eu			CW	SSB RTTY				30	20		15	12	
GW	Eu			CW	SSB RTTY		160	80	40	30	20	17	15	10
HA	Eu			CW	SSB RTTY		80	40	30	20	17	15	12	10
HB9	Eu			CW	SSB RTTY		160	80	40	30	20	17	15	12
HB0	Eu				SSB					20				
HC			SA		SSB			40		20		15		10
HI		NA		CW							17			
HK			SA	CW	SSB		80	40	30	20	17	15		10
HL		As		CW	SSB RTTY				30	20	17	15		10
HR			NA		SSB			40						
HS		As		CW	SSB					20		15		10
I	Eu			CW	SSB RTTY		160	80	40	30	20	17	15	12
IS	Eu			CW	SSB					20	17	15		
J6			NA		SSB							15		10
JA		As		CW	SSB RTTY			40	30	20	17	15	12	10
JT		As			SSB							15		10
KG4			NA		SSB						17			
KH2					SSB							15		
KH6			Oc		SSB					20		15		
KL7			Oc		SSB					20	17			
KP2		NA		CW	SSB					30		17		10
KP4		NA		CW	SSB					30	20	17		12
LA	Eu			CW	SSB RTTY		160	80	40	30	20	17	15	
LU			SA	CW	SSB			40		20	17	15		10
LX	Eu				SSB		80			20	17	15		
LY	Eu			CW	SSB RTTY		160	80	40	30	20	17	15	10
LZ	Eu			CW	SSB RTTY		80	40	30	20	17	15	12	10
OE	Eu			CW	SSB RTTY		160	80	40	30	20	17	15	12
OH	Eu			CW	SSB RTTY		80	40	30	20	17	15	12	
OH0	Eu			CW	SSB		80				17			
OK	Eu			CW	SSB RTTY		160	80	40	30	20	17	15	12
OM	Eu			CW	SSB RTTY		160	80	40	30	20	17	15	12
ON	Eu			CW	SSB RTTY		160	80	40	30	20	17	15	12
OX		NA		CW					30					
OY	Eu			CW	SSB		160		40	30				
OZ	Eu			CW	SSB		160	80	40	30	20	17		
P4			SA	CW	SSB						17		12	
PA	Eu			CW	SSB RTTY		80	40	30	20	17	15	12	
P10			SA	CW					30					

PY			SA	CW	SSB	RTTY	80	40	30	20	17	15	12	10	
PZ			SA		SSB							15		10	
RA3	Eu			CW	SSB	RTTY	160	80	40	30	20	17	15	12	10
RA9		As		CW	SSB	RTTY	80	40	30	20	17	15	12	10	
R1FJ	Eu			CW				40							
S5	Eu			CW	SSB		160	80	40	30	20	17	15	12	10
SM	Eu			CW	SSB	RTTY	160	80	40	30	20	17	15	12	10
SP	Eu			CW	SSB	RTTY	160	80	40	30	20	17	15	12	10
SU		Af		CW							20				
SV	Eu			CW	SSB	RTTY		40	30	20	17	15		10	
T7	Eu			CW	SSB			40		20					
T9	Eu			CW	SSB		80	40	30	20	17	15	12	10	
TA		As		CW	SSB			40		20	17				
TF	Eu			CW	SSB			40		20					
TG			NA		SSB										10
TI			NA		SSB							15			
TK	Eu				SSB		80	40							
TR		Af			SSB										10
UA2	Eu			CW	SSB		80	40		20	17	15			
UK		As		CW	SSB		80	40	30	20	17				
UN		As		CW	SSB	RTTY	80	40	30	20	17	15	12	10	
UR	Eu			CW	SSB	RTTY	160	80	40	30	20	17	15	12	10
V4			NA		SSB					20					
V7					SSB							15			
VE			NA	CW	SSB	RTTY	80	40	30	20	17	15	12	10	
VK				CW	SSB	RTTY		40	30	20	17	15		10	
VP2V			NA		SSB										10
VP5			NA		SSB					20		15		10	
VP8			SA		SSB							15		10	
VP8			SA			RTTY						15			
VU		As		CW	SSB			40	30	20		15	12	10	
W			NA	CW	SSB	RTTY	80	40	30	20	17	15	12	10	
XE			NA		SSB	RTTY		40		20	17	15			
XX9		As			SSB					20		15		10	
YB					SSB						17	15		10	
YK		As		CW							17				
YL	Eu			CW	SSB	RTTY	80	40	30	20	17	15	12		2
YO	Eu			CW	SSB		160	80	40	30	20	17	15	12	10
YU	Eu			CW	SSB	RTTY	160	80	40	30	20	17	15	12	10
YV			SA		SSB	RTTY	80	40	30	20		15		10	
Z3	Eu			CW	SSB	RTTY	80	40	30	20	17	15			
ZA	Eu			CW						20					
ZL				CW	SSB	RTTY				20		15		10	
ZP			SA	CW					30						
ZS		Af				RTTY				20				10	
4K		As		CW		RTTY	80	40	30	20	17	15			
4L		As		CW	SSB			40	30	20		15			
4S7		As			SSB										10
4U	Eu			CW					30						
4X		As		CW	SSB	RTTY	80	40	30	20	17	15	12	10	
5B4		As		CW		RTTY		40		20	17		12		
5R		Af			SSB			40		20		15		10	
6W		Af			SSB					20					
9A	Eu			CW	SSB	RTTY	160	80	40	30	20	17	15	12	10
9H	Eu			CW	SSB		80	40	30	20	17	15		10	
9M6				CW	SSB					20					

Hänt utanrör banden

Jag fick för en tid sedan ett QSL direkt och det fanns också en IRC bifogad. Jag bytte ut den mot den enda IRC jag hade med datum 31.12.06 och beslöt att prova att växla den mot ett frimärke. Jag kunde ju inte gå till Kronhallen eller Hemköp och riskera att stoppa upp utgångskassorna. Alltså väntade jag att skrida till verket när vi besökte Kvantum. Här kan man fixa sina postärenden innan man går in i butiken. Tjejerna bakom disken hade inte den blekaste susning om vad en IRC är. De hade aldrig ens hört talas om dessa "värdehandlingar" och kunde inte ens i sin vildaste fantasi tro att det existerade något sådant. De läste det finstilta på baksidan och kom fram till att det var helt klart att den här lilla papperslappen kunde bytas mot ett utrikes porto. Bra att de får lära sig utrikiska språk i skolan och ännu bättre att de följt med på lektionerna. Efter mycket dividerande, under vilket jag höll mig lugn, och tillkallande av mer personal högre upp i hierarkin enades man om att låta mig få utföra postärendet utan att ytterligare behöva lätta på plånboken. Ingen visste någonting om IRC's men alla var rörande överens om att detta var något som Posten aldrig berättat om. Det hela slutade med att man klistrade på ett 10 kr frimärke och sa att "vi tar hand om det här och postar ditt brev så får vi sedan undersöka med Posten hur vi ska bokföra det hela". Happy end och en ufb service.

BDY

GRATISANNONS

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 medlemskap 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

3B7 St. Brandon

The Five Star DXers Association (FSDXA, *of 9MOC*, D68C and 3B9C fame) has announced its next DXpedition, *to St. Brandon* (requested call 3B7C) *to take place in September 2007*. This will be a major effort, with a target of more than *100,000* QSOs. There will be up *to* twelve stations on the air, many using amplifiers and monoband beams, 24 hours a day, for almost three weeks. A multinational team is close *to* being complete, and 18 operators (9M6DXX, DK7YY, DL 7 AKC, EI5DI, GOOPB, mBl, G3IZD, G3NHL, G3NUG, G3SVL, G3XTT, G4KIU, G4TSH, K3NA, N6HC, SM5AQD, W3WL and WF5T) have already signed up *to take part*. FSDXA is seeking contributions from sponsors *to help defray* the very significant logistics costs *of this DXpedition*. Read the full announcement with the details on how *to contribute* at <http://www.3b7c.com/index>.