

SHORTWAVE BULLETIN

Nummer: 1502, 12 januari 2003. Deadline nästa nr: 24/1 2003 (E-mail 26/1 kl. 0900 SNT)

Tack för alla nyårshälsningar och andra trevliga brev som anlät. Ännu en nygammal medlem, Pentti Stenman, har läst SWB på HCDX-sajten och nu visat intresse för medlemskap. Kul att det fortfarande finns aktivitet ute i stugorna.

Medlemsavgifterna är på gång att betalas in och det verkar som internetbulle är ett populärt och fungerande alternativ, då flertal tydligen valt denna form.

HeP har översänt alldeles färsk statistik från HCDX-sajten som visar att antalet besökare växer för varje dag. Av deras partners så är faktiskt lilla SWB en mycket populär del, både när det gäller att dra till sig besökare och att sedan få besökarna att gå vidare till de utlagda bulletinerna.

Enligt min uppfattning är SWB:s närvaro på HCDX en förutsättning för att kunna värva nya medlemmar. Dessutom är HCDX ett bra exempel på att vi tillsammans kan bli starka och dra till oss ännu mer intresse för DX-ing av olika slag.

Keep on

Redaktion:

Thomas Nilsson
Mardalsv. 372
262 93 Ängelholm

Tel: 0431-27054

E-mail:

thomas.nilsson@sverige.net
thomas@mafa.se

SWB-info

SWB online på HCDX: <http://www.hard-core-dx.com/swb>
SWB old archive: <http://www.algonet.se/~ahk/swbhome.html>
SWB hot stuff: <http://homepage.sverige.net/~a-0901/> (på denna sajt ligger alltid senaste SWB).
SWB member information: <http://www.hard-core-dx.com/swb/member.htm>
Jubileumstidskriften: <http://homepage.sverige.net/~a-0901/> (html- + pdf-version).

MEDLEMSAVGIFT:

Det är tid att betala medlemsavgift för 2003. Vi har tittat på kostnaderna för SWB och som det ser ut kommer medlemsavgifterna att bli precis som för 2002, dvs. **SEK 75:- för internetbulle** och **SEK 250:- för pappersbulle**. För utländsk medlem, som betalar direkt via postgirot, tillkommer **SEK 30:-** för att täcka den avgift postgirot tar ut. **Betalning till Bengt Dalhammar, postgirokonto 51 84 47 - 8.**

Medlemsavgifterna skall vara betalda senast 31/1 2003.

Detta året kommer inte några påminnelser att skickas ut, utan den som inte betalt per den 31/1 03 erhåller därefter inga fler nr av SWB förrän betalning skett. Det tog alltför lång tid för somliga förra året att lösa inbetalningen av medlemsavgiften och det finns faktiskt betydligt trevligare saker att göra än att påminna om inbetalningar som ej gjorts. /God Fortsättning önskar Bengt Dalhammar.

QSL, kommentarer, mm.

Vi hälsar en nygammal medlem välkommen i gänget. Det är verkligen kul att det finns en och annan som läser SWB på Internet och det blir riktigt trevligt när vi även får dem som medlemmar:

Pentti Stenman: Just läste SWB 1500 vid HCDXs sidor. Då och då har jag tänkt att igen komma med i gänget --- men min aktivitet är mestadels sååå låg. Räcker det att skicka bidrag t.ex. 1 - 2 gånger per år? Såsom jag minns fanns det inte så _hems_ noggrant med den här saken när Göte och JOE redigerade bullen.

I slutet av numret är en urklipp av HCDX om gamla bandningar. Förstås var det inte av Pentti Lintujärvi (som var 10-åring då de äldsta av dessa stationerna hördes) utan av mig, Pentti Stenman. Pentti är inte så sällsynt namn bland oss som föddes på 40- och 50-talet i Finland. Gott Nytt År & 73, Pentti.

11/1: Här har jag något för loggen. Inga QSL, men kanske blir det någon rapport inom de nästa dagarna, hoppas jag. När jag förr var med i SWB (på 60/70-talet) bodde jag i Tuomarila. Nu har vi ett hus i Otalampi (ca. 40 km nv från Helsingfors) där det är ganska rikligt utrymme för antenner. Rx är FRG-8800, inte en av de bästa, men mestadels tillräklig bra.

(Sorry för felskrivningen - härmed tillrättat. Skulle vara mycket trevligt att se dig medlem igen! Hör av dig. /red)

Christer Brunström: Den 30 december var jag och RA uppe i stugan på Kaneberget. Mycket kallt väder och mediokra konditioner men El gigante hördes bra på 1660 kHz strax efter 2300 svensk tid. Det började bra på 60 meter men mattades av senare.

Jag vill tacka dig för ditt storartade arbete med SWB under det gångna året. Bulletinen är som jag redan sagt ovärderlig för min radiohobby. I motsats till flertalet andra tycker jag att 2002 varit mycket givande. Många intressanta nya stationer/loggningar och många intressanta program att lyssna på. Holy Tibet en av höjdpunkterna under året **liksom LV de tu Conciencia som det var spännande att följa. Gott Nytt År!**
3.1: Radio Japan via Gabon 21730 blev det första QSL:et på årets första postdag. Kanske inte världens största höjdare, men en god början. Radio Japan har otroligt vackra kort.

7.1: HCJB 5965 special-QSL i samband med ett call-in program som jag deltog i strax före jul. **Voice of Tanzania Zanzibar 11734** email från CE Ali Aboud Talib som utlovar verifikationskort inom kort. Jag hade adresserat min rapport till Chief Engineer Abdulrahman Said enligt senaste WRTH. Han avled för två år sedan.

Jan Edh: Hej och God fortsättning! Efter nästan tre veckors avhållsamhet från DX-ing, som inte förorsakat några större abstinensproblem med julfirande, delvis mycket sträng kyla och genomgående usla konditioner som ersättning, var det dags för ett Fredrikforsbesök 2 januari. Inte bara för att ett nytt (bättre?) DX-år inträtt, och inte heller för att det var -25 utanför knuten. Men för att vi fick trevligt fyradagarsbesök från Västerås av Magnus Jespersion och Lennart Weirell, och för att det till synes fanns ett "hål" i konditionsörskret. Och min själ, det stämde åtminstone delvis. Förkvällen var mycket dålig. Inget Pacific, inte ens Afrika gick anständigt. Men plötsligt gick en hel del Peru/Bolivia på KV, många riktigt bra om än under en mycket begränsad tid. På MV kom Västindien igång med hyggliga styrkor där Bahamas kunde skönjas, men framför allt en del vanligt Puerto Rico, för att svänga mot Venezuela. Men det svängde igen och gick faktiskt en del NA och så pass att det blev ett par för mig nya X-bandare bland annat. På låga delen av bandet var det huvudsakligen NL-stationerna som gick, och inte särskilt bra.

Eftersom jag måste jobba på fredagsförmiddagen och blivit sittande uppe till över 4, tvingades jag avstå "morgontoppen" och åka hem i stället, men jag vet att KOMO 1000 i Seattle gick t ex, liksom att man hade Mexico på 6185.

10/1: inget nytt på loggfronten, men kompletterar med ett par QSL: **Radio Nord Minnesprogram, Sitkunai 9980.** Kort. v/s Ronny Forslund. 4 mån. **HIAJ Radio Amanecer Internacional 6025.** Kort, broschyrer. 9 månader. **La Voz de tu Conciencia 6010,6.** Email (V/s Russel Martin Stendal, lovar med posten). 1 vecka.

Lars Skoglund: QSL-Anmälan: **Radio Okapi 11690** kort från Schweiz.

Stig Adolfsson: Hej och God Fortsättning från södra Roslagen. Trots trogen bevakning av banden har det verkligen inte hörts mycket. Dock är perioden bättre än förra året för då var det verkligen botten. Det blir alltså långsamt bättre

Olle Bjurström: Med önskan om ett gott nytt år och tack för Ditt arbete med bulletinen kommer här några utdrag från loggen. Det mesta lyssnandet har skett samtidigt som jag har byggt en "MFJ616" för att förbättra uppfattningen av vad som sägs. Nu krävs det ju också att man koncentrerar sig, som synes nedan, och det har väl inte varit 100% när man gör flera saker samtidigt.

Leif Weirell: Tillbringade 3 dagar, 2-5 jan, i Fredriksfors, Delsbo med Magnus Jespersen, Dan Andersson, Jan Edh (1 natt) och Rolf Larsson (2 nätter) och gjorde ett 50-tal loggningar, mest på MV, men även en del KV-loggningar gjordes. Den roligaste var nog den sista, HCJB Kununurra på 11755 med 13 kW, som kunde rapporteras under R Finland. Tror inte många i Sverige (även i Europa) loggade denna nya station (den hördes ju knappt i Australien på vissa ställen). Lyckades även äntligen logga KJES Vado NM och KAIJ Dallas TX. Från Asien dök Newsradio 938, Singapore upp i stället för R Bayrak som jag hade hoppats på. Fredriksfors kan varmt rekommenderas trots att det som kallast var -29° (dagtid). DRAKs medlemmar med Dan i spetsen välkomnar DX-are att besöka deras lyssnartorp i Fredrikstorp med dess antennpark. Kontakta Dan, Ronny, Jan eller Rolf så ställer dom upp i stort sett när som helst. Inkomna QSL: inga!

Bengt Dalhammar: Först en god fortsättning till Dig och övriga SWB-medlemmar. Ett antal medlemmar har betalt ny årsavgift, de flesta så här långt för internet, men ett antal återstår ännu eftersom betalning kan ske före månadens slut. Redovisning kommer senare.

Efter ett besök i Ramsberg, Bergslagen under trettonhelgen får jag delvis tona ner min pessimistiska inställning om möjligheterna att lyssna. Ett par dagar dammade jag av en gammal Sony 6800W med stavantenn, känsligheten är uppenbarligen helt OK, selektiviteten ganska skral och avläsningsmöjligheten inte helt bra, och kunde förvånat konstatera att det fanns en del kvar att lyssna till. Med avstängd TV och lysrör var den lokala störnivån, bortsett från någon flitig termostat i den stränga kylan, inte besvärande hög som den är här i Stockholmsområdet. Runt 0900-tiden både eller någon av dagarna 6 och 7 gick det, med reservation för ev minnesfel, stationer på bl a 4755, 4765, 4815, 4825, 4885, 4890, 4919, 4940, 4975, 4985 och 4991. Styrkorna var väl inte alltid helt bra men närvaron märkbar till skillnad mot försök att lyssna i Stockholm. Tips, för en gångs skull kommer nedan. Det var allt för denna gång, jag får tydligen göra en ny vända till landet och då ta med aktuell information och en bättre rx om konditionerna står. Har tyvärr inte någon antenn uppe men det får ordnas på något sätt.

Kenneth Olofsson: Här kommer statistiken för 2002, kul med en ökning av LA-QSL, eller hur. Med denna statistik färdig drar jag mig tillbaka som "redaktör" för densamme och någon annan får ta vid.

(Tack för allt arbete som du lagt ner på detta under åren som gått. Vem känner sig manad att sammanställa siffrorna för 2003? Någon statistik freak finns det väl som kan ta över? Hör av er till mig om intresse finns, annars blir det nog ingen mer sådan statistik. /red)

Bjarke Vestesen: Antenne-reparationerne er gået i stå på grund af snemængderne. Vejret har også her været helt ekstraordinært koldt og med masser af sne, som børnene har elsket. Men det er lidt svært at banke jordspyd i den frosne jord, og det er også umuligt at få nye ledninger op, så længe der er sne overalt. Men tiden har heller ikke været til det, fordi Dansk DX Lytter Klub her den 3. februar kan fejre 30 års jubilæum, og det skal skrives lidt ekstra artikler til DX-Fokus. På www.dxing.info kan man i øvrigt læse en meget spændende artikel med titlen "Emerging Techniques of High-Tech DXpeditioning". Her er masser af interessante råd om software. Artiklen er lang, men kan varmt anbefales.

LOGGEN - ALL TIMES ARE UTC

2310	2.1	1950	CAAMA // 2325, 2485. PS
3234.999	6.1	1255	PNG med slutannonsering, nationalhymn och cd 1302. Sedan hade man bärvågen (sändaren) påslagen tills ca.1425. Styrkan nådde som bäst QSA 3. SA
3249.564		1300	Pyongyang // 3319.995, upphetsat tal och högstämmd fosterlandsmusik. Hörs ofta. SA
3266	5.1	2055	RRI Gorontalo , s/on. PS
3274.999	6.1	1300	Radio Southern Highlands glimtade till igen. Stängde kl 1303 och även den låg ute med bärvåg i flera timmar. Kanske höll man på med antennunderhåll?? 2+ SA
3314.998	6.1	2005	Radio Manus med prat ej // med 4890. Ca 2013 melodisk körsång m.m.. 2 SA
3325	3.1	1335-	RRI Palangkaraya . PS
3326	3.1	1928	R Nigeria , Lagos. PS
3330		em	Här hörs 5:e övertonen från Litauen 666 kHz . SA
3330	5.1	1417	Oid . ID som möjligen kan ha varit R Comores. Hade inte bandspelaren på! Språket var emellertid franska fram till 1445. 1-3. 1445 kommer ett program om tangon i Argentina på ryska! Tveksamt om det är samma station. Ryska programmet fortsätter och signalen blir starkare framåt 1500 men störd. Stationen finns i tidszonen UTC+3h baserat på tidssignalen. OB <i>(Se ovan! /red)</i>
4024.7	30.12	1550	V.o. People of Kurdistan med nyheter om bl.a. Afghanistan, IDs kl. 1632, hört // med 4399.9 kHz. Kurdisk-sproget, som lyder lidt i retning af persisk (det er også samme sprogstamme, selvom "kurdisk" har flere forskellige dialekter, som er mere forskellige end f.eks. svensk og dansk. Faktisk kan kurdere inden for samme område dårligt tale sammen, fordi dialekterne er så forskellige. S3 BV
4682	4.1	2259	R Paititi , Bolivia med musik. LWV
4746	4.1	2302	Huanta 2000 , Peru med id. LWV
4746,9	2.1	2233	Radio Huanta 2000 vanlig och lätthörd. Men desto tjurigare vad gäller att få svar från. QSA 2-3 JE

4780	30.12	2345	(Tent) Radio Cultural Coatán med religiöst program och ett flertal kristna sånger i kortversioner, bl.a. "O, hur saligt att få vandra". Samtidigt gick Radio Verdad mycket bra på 4052.5 kHz. Hygglig styrka men kraftigt störande signal på frekvensen. CB
4785	2.1	2200	Nei Menggu , English Lesson. Även 3.1. PS
4800	4.1	1910	Lesotho BS med västerländsk popmusik. LWV
4825	5.1	0540	Cancao Nova // 9675 . PS
4830			Skall vara 4830 kHz. Mitt tips på Radio Kashmir Jammu på 4930 i förra numret var naturligtvis en felskrivning vilket framgick av mitt andra tips av samma station på riktiga 4830 kHz. CB
4845	5.1	1330	Tent R Malaysia med nyheter/kommentarer om Korea, Pakistan och Malaysia. Lyssnade inte tillräckligt länge för ID trots styrkan 4-5. OB
4856	4.1	2330	R La Hora , Peru gav id. LWV
4856	4.1	2305	R La Hora . PS
4876,78	2.1	2235	Radio la Cruz del Sur med religiöst. QSA 3. JE
4890	6.1	1310	PNG Port Moresby var denna dag kanonstark. 4-5. OB
4890	6.1	1330	Port Moresby som i gamla tider med lätt musik och god styrka, QSA 4. Försök i Stockholm att lyssna in nyåret kl 1400 31.12 resulterade bara i en mycket svag bärvåg av okänt ursprung. BD
4925	2.1	2206	Radio Educacao Rural , Tefe, anropade med båda Onda Media och Onda Tropical efter nyheter. Sedan musikprogram. QSA 3 JE
4929,97	2.1	2225	Radio San Miguel , Riberalta pratade, och gick ganska fri på LSB. QSA 2 JE
4937	5.1	1350	Oid . Diskussion på franska. Stationen slog av sändaren tvärt 1357. 2-3. Lyssnat några gånger på frekvensen men har inte senare hört något. OB
4955	2.1	2302	Radio Cultural Amauta med ett fint id precis när jag kollade. QSA 3. JE
4965	4.1	1820	Voice International , Zambia med tennisinformation. LWV
4975	30.12	2223	Ondas del Ortega med bl.a. nyårshälsningar och sedan ett evangeliskt program. 2-3 men störd av av flera stationer (Mundial, Fujian, Pacifico). CB
4975	30.12	2227	Rádio Mundial kom upp med tydligt ID. 2 CB
4976	4.1	1825	R Uganda med svängig musik. LWV
4985	5.1	0615	R Brasil Central . PS
5020	2.1	1255-1530	OID med BBC WS hörs bara med pacifik-antennen, troligen SIBC. PS
5020	6.1	1300	OID med tidssignal, därefter BBC-nx och politiska kommentarer på EE. QSA 2-3 vid denna tid men fortfarande något på fq vid 1430-tiden. Hittar inte något annat alternativ än Solomon. Enligt något svårtolkad info i danska DBS4 skall man reläa BBC 1100-1900, något som jag mig veterligen aldrig sett rapporterat. Kul sak oavsett vad det är. BD
5020	6.1	1300	SIBC med hyfsad signal och BBC nyheter. 3-4. Här utanför Norrtälje kan bara en bärvåg uttydas under den tid som man sänder lokala program dvs. före 1100. OB
5035	3.1	0137	R Aparecida , Brasilien med mycket Ave Maria & Santa Maria. LWV
5040	1.1	2255	Fujian PBS stängde redan 2324. Störd av Kroatien. 2 CB
5070	5.1	0700	WWCR med "This week in Americana". WWCR har faktiskt en hel del program som inte är religiösa. Just detta program handlar bl.a. om amerikansk folkmusik. 3-4 CB
5965	11.1	0700	HCJB med DX Partyline i vilket man berättade att starten för HCJB Australias sändningar till Asien är framflyttad till den 19 januari. 4-5 CB
5996.7	5.1	0710	(Tent) Radio Melodía med musik. 2 CB
5996.7	5.1	0815	Tent. R Melodia med trevlig musik men svag. 1-2 OB
6000.000		1400	Singapore med kinesiska och skön musik. Hörs i stort sett varje dag. SA
6010	8.1	0900	OID LA med bra styrka, QSA 4, och tal om Colombia kan väl knappast vara någon annan än Conciencia. Klämd av tysken på 6005. BD
6035	1.1	0055	"This is Adventist World Radio , the Voice of Hope. That is all for today" varefter man stängde. Är det någon som vet vilken sändare som används?? 2-3 SA
6035	3.1	0030	Voice of Hope (varifrån?) satte P för vidare planer på Bhutan. JE
6035.001		1310	Sedan ett par månader tillbaka kör BBC ett indonesiskt program här. Cd 1345. Sällan stark. Har hörts sedan slutet av oktober. SA
6085	3.1	0015	Tysken fortfarande i gång, trots årsskiftet, när jag hoppades höra Bolivia. JE
6150	3.1	2335	R Singapore med id "Newsradio 9-3-8". LWV
6185	6.1	0900	OID LA med bra styrka inledningsvis, QSA 4, men svagare mot 0930. Lättsam musik med Mexikostuk men utan alltför mycken annonsering gör att tankarna i första hand går till Educacion i Mexiko. BD
6900.08	27.12	1600	Tentatively Meteoroloji Sesi Radyosu from Ankara, broadcasting non-stop Turkish mx. Se SWB 1501. Detta är den riktiga frekvensen och inget annat meddelar SHN
6920	30.12	2030	R Gardarika , St Petersburg med turistpromo för St Petersburg. LWV
7260	5.1	0834	R Vanuatu med körsång. 2-3. Har gått hyfsat nästan varje dag i januari fram till c:a 0920 när R Nederland startar bärvågen. OB
7275	11.1	2235	Radio Exterior de España med La Zarzuela och fantastisk musik från tidigt 1900-tal. 4-5 CB
7295	1.1	1445	Radio 4 , Kuala Lumpur med popmusik. 3 CB
7490	11.1	0740	WJIE med relä av lokalt FM-program. ID for WJIE Shortwave på heltimmen. 3 CB
7555	3.1	0314	KJES Vado NM spelade "Amazing Grace". LWV
7580	3.1	0948	WHRA Greenbush ME skickade hälsningar till Nigeria. LWV
9585	9.1	0600	Radio Farda (via Tyskland?) med persisk, flere IDs, nyheter (intressant, at man har nyheter klocken XX.00, eftersom det er klocken XX.30 lokaltid i Iran). S3 BV
9615	11.1	0850	KNLS med Carl Manns DX Definitions for Beginners (om hur man skriver en lyssnarrapport). 3 CB
9630.19	4.1	2100	Rádio Aparecida hördes bra med Encontro DX. CB
9665	12.1	0630	Rádio Nacional da Amazônia (tydligt ex-6180). Vad har hänt med Marumby i Florianópolis? 2 CB

9675	4.1	2100	Rádio Canção Nova med Além Fronteiras, ett program av DX-karaktär. Märkligt att programmet går samtidigt som Aparecidas DX program. Senare hördes annonseringar om att Canção Novas program numera sänds över Rádio Gazeta i São Paulo. Detta skulle innebära att denna station ej längre sänder Voz da Libertação. 3-4 CB
9695	11.1	2205	Rádio Rio Mar med programmet "Brasil Caboclo" i vilket man presenterade genuin brasiliansk folkmusik och lokala poeter. 3 CB
9785	5.1	2110	Radio Farda via Thailand med persisk, mange IDs, www-adresse og iransk pop. S2 BV
11675	31.12	1100	Radio New Zealand fick inleda det nya året med Auld Lang Syne och nyheter. 3 CB
11675	31.12	1100	Radio New Zealand Int'l önskade godt nyttår, og gik som et af de første lande ind i 2003. Nyheder, bl.a. om, hvordan myndighederne havde forbudt drikkeri på offentlige steder for at forhindre uro og ballade nytårsaften. S4 BV
11690	4.1	1621	R Jordan spelade Nirvana. LWV
11690	4.1	1150	Scandinavian Weekend Radio med snack om QSL-kort på finska. 3 CB
11755	5.1	1000	HCJB Kununurra Australien med "Sunday Night Alive". LWV
12172	3.1	1653	WWRB Manchester TN med promo för en bok. LWV
13815	3.1	1943	KAIJ Dallas TX med telefonnummer till Dr Gene Scott. LWV
15410	30.12	1605	Radio Farda via Storbritannien, persisk, skiftevis iransk og vestlig musik i sædvanlig Sawa-stil, mange IDs, hørt // med 9435 kHz, som næsten var dækket af støjsender. S3 BV
17580	3.1	1732	UN Radio via Ascension om hjælp till Solomon Islands. LWV
17855	3.1	1107	R Pinoy , Kuwait pratade om OWWA, Overseas Workers Welfare Association. LWV
18980	3.1	1807	WYFR Okeechobee FL med religiös musik. LWV



BM i Ecuador – bandscan KV-56, 10/1 2003

Björn Malm, c/o Susana Garcés de Malm,
Avenida la Prensa 4408 y Vaca, Quito, Ecuador.

tel.: + 593 2 598-470

email: bjornmalm@yahoo.es

Rx: JRC-535, Loewe HF-150, Sangean ATS-808 Antenn: 12 m lw Ö/V, 24 m lw N/S + Lw Magnetic Balun + MFJ1025 phaser

När jag letade efter information om "Radio Virgen del Carmen" här nedan på adressen <http://www.aciprensa.com/radio/emisoras.htm> hittades denna intressanta uppgift:

3300 kHz HCJX6 La Voz del Santuario 1 Baños, Ecuador 0500-2000. Jag besökte stationen för omkring 4-5 år sedan och ställde då frågan om man hade planer på att börja sända på kortvåg. Svaret jag fick då var samma som när jag häromdagen slog en signal på telefon 03 740-962: man finns ej på KV och har inga tankar i den riktningen.

Annars vore det naturligt om den lilla staden "Baños" hade fått sig tilldelad denna frekvens. LV del Santuario finns som enda MV-station på 960 kHz och FM 98.7 mHz. För några år sedan flydde hela befolkningen i området, omkring 20.000, i panik då vulkanen "Tungurahua" var ytterst nära att explodera. Då hade ecuadors charmigaste stad upphört att existera. Tre modiga präster var dom enda som stannade kvar bedjande i kyrkan "Iglesia de la Virgen de Agua Santa de Baños" - i samma kyrka har LV del Santuario sitt kontor och studio. Höga berg och djupa dalar är inte det bästa vid radiosändning så en sändare på kortvåg skulle göra stor nytta i ett nödläge. Så den vänlige mannen jag pratade med kanske inte känner till att man har fått en KV-licens!

4530.00H HKJ93 La Voz del....**, okänt QTH (Colombia). Januari 2003 - 0000 UTC. Hyfsad styrka med ID: "La Voz del...., HKJ93 1510 kHz AM, La Voz del....". Jag är säker på prefix och "LV del...." men prefixet finns ej listat i WRTH. Close down 0100 UTC. Harmonic från MV 1510.00 kHz.

** I "Emisoras Mundiales Católicas de Onda Corta" med adress <http://www.aciprensa.com/radio/colombia.htm> finns följande information: "Mutis: **HKJ93** 103.2 FM (200 wats). Parroquia Nuestra Señora Mercedes. Mutiscua L.C. Parroquia de Nuestra Señora de la Mutiscua". Så kanske en ny station på MV?

4886.63 "Radio Católica Mundial" tar jag för givet är "Radio Virgen del Carmen", Huancevelica (Peru). Januari 2003 - 1030 UTC. IDade "Radio Católica Mundial" på vanligt sätt men också i form av sång-ID. Har någon av er upplysningar om detta?

6010.02 Radio Mil, Ciudad de México (México). Januari 2003 - 1044 UTC. Har inte lagt märke till stationen på mycket länge. Om det beror på den relativt låga effekten, 1 kW, eller om den är inaktiv vet jag inte. IDade "Radio Mil 4-47". Kan någon av er upplysa om vad "4-47" står för?

6813.60 OID Brasilien. 6 januari 2003 - 1104 UTC. Hörd endast detta datum med stark signal och distat ljud. Troligen belägen i Amazonas och ID låter ungefär som "Radio Macará", men det är osäkert.

18060.66H Radio Victoria, Lima (Perú). Januari 2003 - 2340 UTC. 3dje harmonic från stationens 49mb frekvens: 3x 6020.22 kHz.

Info från "Ventanaperú": LIMA se encuentra dividida en las siguientes provincias:

1. Provincia de Barranca, cuya capital es Barranca. Sus distritos son: Barranca, Paramonga, Pativilca, Supe, Supe Puerto; con una población total de 114,051 hab.
2. Provincia de Cajatambo, cuya capital es Cajatambo. Sus distritos son: Cajatambo, Copa, Gorgor, Huancapón, Manas; con una población total de 9,475 hab.
3. Provincia de Canta, cuya capital es Canta. Sus distritos son: Arahuary, Canta, Huamantanga, Huaros, Lachaqui, San Buenaventura, Santa Rosa de Quives; con una población total de 10,996 hab.
4. Provincia de Cañete, cuya capital es San Vicente de Cañete. Sus distritos son: Asia, Calango, Cerro Azul, Coayllo, Chilca, Imperial, Lunahuaná, Mala, Nuevo Imperial, Pacarán, Quilmaná, San Antonio, San Luis, San Vicente de Cañete, Santa Cruz de Flores, Zuñiga; con una población total de 152,378 hab.
5. Provincia de Huaura, cuya capital es Huacho. Sus distritos son: Ambar, Caleta de Carquín, Checra, Huacho, Hualmay, Huaura, Leoncio Prado, Paccho, Santa Leonor, Santa María, Sayán, Végueta; con una población total de 163,174 hab.
6. Provincia de Huaral, cuya capital es Huaral. Sus distritos son: Atavillos Alto, Atavillos Bajo, Aucallama, Chancay, Huaral, Ihuarí, Lampián, Pacaraos, San Miguel de Acos, Santa Cruz de Andamarca, Sumbilca, 27 de Noviembre; con una población total de 126,025 hab.
7. Provincia de Huarochirí, cuya capital es Matucana. Sus distritos son: Antioquia, Callahuanca, Carampoma, Casta, Cuenca, Chilca, Huachupampa, Huanza, Huarochirí, lahuaytambo, Langa, Laraos, Mariantana, Matucana, Ricardo Palma, San Andrés de Tupicocha, San Antonio, San Bartolomé, San Damián, San Juan de Iris, San Juan de Tantarache, San Lorenzo de Quinti, San Mateo de Otao, San Pedro de Huancayre, Sangallaya, Santa

Cruz de Cocachacra, Santa Eulalia, Santiago de Anchucaya, Santiago de Tuna, Santo Domingo de los Olleros, Surco; con una población total de 59,057 hab.

8. *Provincia de Lima, cuya capital es Lima. Sus distritos son: Ancón, Ate, Barranco, Breña, Carabayllo, Cieneguilla, Comas, Chaclacayo, Chorrillos, El Agustino, Independencia, Jesús María, La Molina, La Victoria, Lima, Lince, Lurigancho, Lurín, Magdalena del Mar, Miraflores, Pueblo Libre, Pachacámac, Pucusana, Puente Piedra, Punta Hermosa, Punta Negra, Rímac, San Bartolo, San Borja, San Isidro, San Juan de Lurigancho, San Juan de Miraflores, San Luis, San Martín de Porres, San Miguel, Santa María del Mar, Santa Rosa, Santiago de Surco, Surquillo, Villa el Salvador, Villa María del Triunfo; con una población total de 5'706,127 hab.*
9. *Provincia de Oyón, cuya capital es Oyón. Sus distritos son: Andajes, Caujul, Cochamarca, Naván, Oyón, Pachangara; con una población total de 17,279 hab.*
10. *Provincia de Yauyos, cuya capital es Yauyos. Sus distritos son: Alis, Ayauca, Ayaviri, Azángaro, Caca, Carania, Catahuasi, Cochas, Colonia, Chocos, Hongos, Huampará, Huancaya, Huangascar, Huantán, Huanec, Laraos, Lincha, Madean, Miraflores, Omas, Putinza, Quinchis, Quinocay, San Joaquín, San Pedro de Pilas, Tanta, Tauripampa, Tomas, Tupe, Vinac, Vitis, Yauyos; con una población total de 27,746 hab.*



73 från  i Quito!

Stationsnyheter

ANGUILLA: Hi all. This bitterly cold morning I managed to hear a pretty exotic station CARIBBEAN BEACON from ANGUILLA on 6090 kHz 0720 UTC with University Network programme by Dr. Gene Scott. Always Dr. Scott, never their own programmes. I've heard this station on 25 mb, too. It was University Network. Question is: Is Caribbean Beacon synonymous to the University Network?! (73's Jouko Huuskonen Turku FINLAND via HCDX)

AUSTRALIA. VNG (Australia's only HF Standard Frequency and Time Signal service) was unceremoniously switched off at 2344 UTC on 31 December 2002, 15 minutes earlier than the official close down time. Let's hope WWV/WWVH is not next. If you wish to listen to the "last" minute of VNG broadcast, look down this page to see a MP3 recording of the transmitter being switched off at 2343:43 UTC on the 31st Dec 2002. http://tufi.alphalink.com.au/time/time_hf.html (posts in rec.radio.shortwave via Mike Terry; link also via David Zantow, DXLD)

As anticipated, the time signal station VNG has closed down. 5000 kHz is now clear of the previous 24/7 high-intensity wide-band radiation output from VNG which spread from 4985-5015 kHz. Interestingly, the Venezuelan time signal station at Caracas on 5000 is now audible in our local Melbourne evenings around 0800, co-channel with WWV and WWVH (Bob Padula, Mont Albert, Vic, Australia, Jan 3, EDXP via DXLD)

GOODBYE VNG, According to letters sent out from the chronohertz station VNG in Llandilo (LAN-DIE-LOW) in New South Wales Australia, this station was closed down a few days ago at the end of the old year. It is planned that calibrations by GPS satellites will replace the signals broadcast by shortwave station VNG.

It is possible however, that the low powered 1 kW service on 2500 kHz for the Sydney area may still remain on air.

The history of the chronohertz station VNG, with its familiar ticking sounds, goes way back more than 50 years. Test broadcasts from a 2 kW transmitter at Lyndhurst in Victoria under the callsign VLX were noted back in March 1946. At the time, this transmitter was carrying a relay of the ABC programming in parallel with the other shortwave station VLR.

Soon afterwards, this transmitter began to broadcast only time signals with a standard tone on a constant frequency. The callsign was changed to VNG reminiscent of earlier time signals that were emitted by maritime radio stations as XNG. The NG stood for navigation and the X was an abbreviation for transmission.

An improved service was introduced on September 21, 1964, using a 10 kW STC transmitter. Subsequently, two more transmitters at 10 kW were installed at Lyndhurst for this chronohertz service.

The ABC closed their Lyndhurst radio station in 1987 though the VNG service remained on air for a few months longer. During the following year, 1988, four of the 10 kW STC transmitters were removed from Lyndhurst and transferred to Llandilo in New South Wales where they were re-installed at the International Transmitting Station operated by the Civil Aviation Authority.

A few years later, VNG bought two more transmitters; one was the 10 kW ABC unit VLQ near Brisbane in Queensland and the other was a 2.5 kW Harris transmitter at commercial station 2KA in the Blue Mountains out from Sydney.

Over the years, various transmitter configurations have been used on various frequencies at VNG Llandilo. Their QSL card shows four main frequencies; 5000, 8638, 12984 & 16000 kHz. All four transmitters were STC units at 10 kW, with the old VLQ in operation as a standby unit. The transmitter for the Sydney coverage on 2500 kHz is listed as a 1 kW Harris transmitter.

The antennas for the four main transmitters are described as quadrant dipoles, and the antenna for the Sydney service was a vertical monopole.

Chronohertz station VNG was noted as a good verifier, from both offices in Canberra and Sydney. The Canberra QSLs in the form of folded sheets were signed by Dr Marion Leiba who is noted in Australia for her research into earthquake phenomena. Some QSLs were actual photos of transmitters and antennas.

Anyway, whatever QSLs you do hold from VNG are now unique, in view of the fact that they represent a part of Australia's radio history. Incidentally, the VNG authorities are now looking for a suitable place to house all of these old transmitters in their retirement. A museum somewhere maybe? (Adian Michael Peterson, AWR Wavescan Jan 5 via DXLD)

INDIA. For the last couple of days **AIR Aligarh** is noted testing their new 250 KW transmitter on 9470 at various times: e.g. 0200, 1100 etc. (Note: 9470 is also used by Delhi at 1350-0043 for National Service now but the new Aligarh transmitters will take over this transmission once their tests are over.) Another new transmitter of 250 kw will also be tested by Aligarh very soon. There are four old transmitters of 250 kw at Aligarh site and these 2 new transmitters replace two of them. 73 (Jose Jacob, Jan 4, dx_india via DXLD)

The schedule of test transmissions from the new 250 kW of AIR Aligarh is as follows: 9470 0130-0530, 0930-1230. It relays AIR FM II programs from Delhi in Hindi & English. Parallel frequency is 9425 Bangalore 500 kW which is also testing (Jose Jacob, Jan 5, ibid.)

LESOTHO. The Lesotho National Broadcasting Service at Maseru has resumed SW operations after an absence of many months. It uses 4800, with good signals in Melbourne around 1800, until sign-off at 2000, in local languages. Close-down time varies; when

operating later than 2000, there is strong interference from China National Radio's Network 1, opening at 1958, also using 4800. Prior to 1745, the channel is also used by All India Radio, Hyderabad, which provides a hefty signal across Australia (Bob Padula, EDXP Jan 9 via DXLD)

LIBERIA, 5470 R. Veritas, 07.22, English commentary on "complimentary health care systems and then into Bing Crosby vocals (don't tempt me in ?) for 10 secs and then "you have been listening to.. Radio Veritas, weak but intelligible (Norrie, 5th Jan via HCDX).

THAILAND. 6765U, Bangkok Meteorological Radio, Dec. 29 1555-1625, 33333, Weather information in English and unknown language (ISHIZAKI Kyoshiro, Mie, JAPAN, Japan Premium Jan 10 via DXLD) How about Thai? /gh in DXLD

VIETNAM. 4795.80, Son La Broadcasting Station. After receiving an envelope with just a schedule back in November, I re-sent my report, indicating that I had received their reply but since the envelope was opened that the possibility existed that the verification reply had gotten lost. Received a reply to my follow-up, indicated in the letter was that since the program details where for a Regional station at Son La that they could not verify my report. It seems that the Radio Voice of Vietnam now has taken a new policy change to verifying regional stations` reports. Son La is the only station which I need verified, to close my list. Reply in 44 days with another schedule (Edward Kusalik, Alberta, Jan 6, Cumbre DX via DXLD)

Övriga radionyheter

DX recordings from the 1960s and 70s

Hello, If you have ever wondered, what did the DX stations sound like some 40 or 30 years ago, here is your chance:

<http://www.sci.fi/~pst/dx/mp3/listen.html>. On that page I have uploaded short MP3 recording of some 80 stations which I listened to in the 1960'es and 1970's. Most are from Latin America, but you have also quite many from the South East Asia and Western Pacific. There is, for example, Dili from Portugese Timor (1973) and Radio Gelora Surabaya, to name a few. The Latins are not so extraordinary, but I still get good vibrations from listening to some of the oldies, Radio Tawantinsyo (1964), or La Voz del Minero, Llalagua (1964); or XERH Radio Tricolor (1970). Now, it's your turn: what do you think of this kind of sound pollution?

(73, Pentti Stenman via HCDX)

NDB mail list on the Beaconworld domain

If you are interested in beacons quite a bit, we have the NDB mail list on the Beaconworld domain. As it is our own domain you receive no SPAM from this list. Go to the following for more info. <http://www.beaconworld.co.uk/> Ndblist-request@beaconworld.co.uk
73 de (Phil KO6BB Atchley, swl via DXLD)

QSL Information Pages with a new layout

As announced earlier the QSL Information Pages start to shift to a new layout which should give a much better overview for the readers. QIP presents more than 31500 QSL logs from 6968 broadcast radio stations coming from 229 radio countries.

The address is <http://www.schoechi.de/qip.html>. At the moment the coming layout of QIP can only be seen on the pages of Algeria, Angola, Ascension & Benin. But all other pages will follow ..

As you can guess these tables were created using a database. The QIP homepage tells you more about the ordering conditions for that database (short version : subscription is 2 USD per year, regular contributors to QIP can get it for free).

This database is offered in addition to the html-pages, but it will get more updates than these pages since its easier to update the Excel-file than the html-pages. Thank you to all contributors in 2002 and all the best for 2003 !

(Martin Schoech - PF 1136 - 06201 Merseburg – Deutschland, E-mail: radio@schoechi.de Website: <http://www.schoechi.de>)

VOCM

There is more than one reason why stations like VOCM stop answering QSL requests. Until September 2002 I lived in St. John's, Newfoundland, and I visited VOCM on a number of occasions. VOCM is a first-rate company with a very high reputation in Newfoundland. It is easily the most popular station on MW in St. John's. It is heard regularly by DXers in Europe (although it is a tough catch for North American DXers outside of the Atlantic region). Consequently, it receives many reception reports from European DXers.

About 10 years ago, prompted by appeals from a number of QSL-hunters, I took up the issue of reception reports with the engineer at VOCM. He used to reply to the reports from time to time. He showed me the accumulated stack of reception reports, which must have numbered at least 100. I looked through them, and in my opinion there were less than 10 that were worth a reply. There were a few cases of obvious fraud. For instance, one listener in California (the only letter from the US) claimed reception at a time that was just after noon in St. John's. However, the majority of letters from DXers were boring, rude or fragmentary. I would not have believed that someone capable of picking up a transatlantic signal would waste stamps on a form letter with "I heard your station. Send me your QSL card." But there were many of these. Isn't it written all over the place that for local stations you should use local time, do not use SINPO, and clearly state your evidence for hearing the station? It is no exaggeration to say that more than half of the reception reports had no real programming details at all. Also, many reports were written on "Report Forms" that had been generated either by the DXer or by a DX club. Is there anything more boring to read?

On a happier note, there were three or four really excellent reports. These contained all of the required elements of date, time, frequency, reception quality and programming details, plus they were interesting for a non-DXer to read! All of these reports came from Finland. The engineer, who I should say died of cancer about three years ago, answered these reports with QSL letters. (I don't know the present engineer.)

So what is the moral of the story? Commercial stations that receive lots of reception reports fall into two QSLing categories. The first category will QSL almost everything as a public relations gesture. (Nowadays, E-mail QSLs cost nothing.) Such QSLs are obviously not worth much as confirmation of reception, although I will acknowledge that a nice card or a letter on good paper might be a decent souvenir. The second category, which includes VOCM and its affiliated stations, regard reception reports almost the same junk mail. It is not news to them that they can be heard in Europe. If someone insists on trying to QSL stations like VOCM, then I think that the letter must really stand out. This means a really interesting and original letter. Finally, I would suggest one write to the "station manager" or some on-air personality. The engineers have seen enough from DXers.

I still travel to Newfoundland from time to time, but I'm sorry to say that I won't visit VOCM or any other station on behalf of QSL-hunters again. It is too simply embarrassing. With best wishes for Christmas and the New Year to everyone! (Jean Burnell, Halifax, Nova Scotia, Canada, Dec 24.)

QSL DAYS CALCULATOR

Glenn, As an example of javascript I created a QSL Days Calculator allowing one to calculate either Days between the Report Sent and QSL Received Dates, calculate the Report Sent Date or calculate the QSL Received Date. I've also provided a ZIP file, for downloading, containing a JavaScript and a VBScript example of the QSL Date Calculator. People are free to modify the QSL Days Calculator as needed. Please see <http://www.erols.com/kkrist/SWL> 73, (... Kraig, KG4LAC, Krist, DX LISTENING DIGEST)