

SHORTWAVE BULLETIN

Nummer: 1433, 21 maj 2000 Deadline nästa nr: 2/6 2000 (fax & E-mail 4/6 kl. 0900 SNT)

Ett stort tack skall gå till riktas till LB och IE för ett väldigt trevligt och välordnat konvent. Med tanke på uppslutningen, så är det nog ännu inte någon fara att DX-ingen helt skall dö ut!

Flera rapporterar uppåtstående konds mot LA.

Sommaren har redan börjat starkt, som vanligt blir det väl en kamp mellan åskan och de rara stationerna. Öronen måste med andra ord trimmas!

En hel del har skickat in uppgifter till vår medlemspresentation. I flera fall har uppgifterna dessutom

kompletterats med historien bakom, dvs det blir väldigt trevlig läsning! Sammanställningen finns på vår hemsida på HCDX under who is who.

=====

R e d a k t i o n:

*Thomas Nilsson
Mardal 3669
262 93 Ängelholm*

*Tel: 0431-27054
Fax:
0431-411501(arb)
E-mail:
thomas.nilsson@
sverige.net* ☐

Internet SWB.

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://home.sverige.net/thomas.nilsson>

Komplettering av medlemslistan: Några stycken har ännu inte skickat in en kort medlemspresentation innehållande åtminstone: Yrke, DX-start, Verifierade länder/stationer, Mottagare, Antenner, Ev. andra hjälpmedel, Ev. annat avlyssningsställe, Favoritområde, Övriga hobbies, samt annat av intresse.

QSL, kommentarer, mm.

Jan Edh: jag ska just ta mig en titt på senaste SWB och ser fram mot en trevlig stund. Hoppas ni hade ett bra konvent. Trist att inte kunna vara med, men jag fick ju jobba litet i stället... Inte mycket på radion dock. Jag tog en chans ute i Fredriksfors 7/5. Efter en underbar försommardag var det 17 grader i stugan, och lättlyssnat värre. Bara stationerna saknades. Konstaterade att holländarna på 1035 och 1332 gick - några briter relativt hyggligt, bl a RNI 1575 som går förvånansvärt ofta. Men sedan stopp - brassar på 60 mb vid 21.30 - 22.00, men inget annat och redan 22.30 UTC gav jag upp...

9/5: Det blev ytterligare en kväll i Fredriksfors, trots gårdagens klena utfall. Nu var Ronny Forslund med också, och genast var det litet bättre. Men fortfarande rejält segt. Bolivia på 49 mb strax efter midnatt, intet på 60 m bortsett från de vanliga brassarna. MV mycket klen så när som på Argentina 1630. Och så den nya Colombianen på morgonsidan (4895). Väldigt mycket åksprak gjorde KV jobbig.

11/5: jag (och Ronny Forslund) gjorde ännu ett försök den 11/5 ute i Fredriksfors, men fick inte mycket med den här gången (heller). Det var "öppet" åt snart sagt alla håll, men det blev inget av det. Framför allt har jag tre skäl att anföra "till mitt försvar": Dåliga signaler, alldeles för mycket och för starka åkstyrningar (och oavsett vilken antenn som användes) samt inte minst att en vilostund medförde för lång och djup sömn. Förutom 60 mb brassar var det framför allt Colombia på 4895 och 4955 som gick bra. Inte ens Argentina 1630 gick som den gjort på senare tid.

QSL: **Radio Speranza**, Modena 6231,24, email + tre sändarantennbilder från teknikern Roberto, som byggt stationens (illegala) kortvågssändare. Sände med 20 watt, men ska upp i 300. Vill inte ha ut emailadress i listor etc... Lovar "riktigt" svar från Padre Alessandro också. 3 dagar. **Radio Universidad de Costa Rica** 6105, programbroschyr med påskriften qsl-text, sticker. V.s Marco Gonzales, som också är producent av programmet Resena radiofónica, musikprogrammet vi brukar kunna höra 04-06 UTC fram till cd. Har också mailadress radioucr@cariari.ucr.ac.cr 2 mån.

Tor-Henrik Ekblom: Tack för bulletinen ovan - fin service minsann! Den kommer väl tillpass då jag faktiskt kommande veckoslut skall på danskarnas årsmöte på Jyllands västkust, så tänkte lyssna litet på samma gång s.a.s.

Christer Brunström: Det har kommit några QSL sedan sist: **Radio ELWA** 4760 brev (1 kW); **Radio Sana'a** 9780 med brev och snyggt (nytt?) kort; **Galei Zahal** 15785 kort.

Tore Larsson: Ja, här kommer äntligen mina uppgifter till registret. Det tog ett tag att räkna igenom verifierade länder/stationer och man börjar alltmer fundera över vad man skall med allt detta "skräp" till. Samlingen, inkl. pärmar, upptar ju en hel garderob. BM kanske gjorde rätt som slängde allt? Yrke: Personalman, DX start: 1950, Verifierade länder/stationer: 3/2157, Mottagare: JRC NRD-515, Antenner: 50 meter längs taket, Andra hjälpmedel: Bx, Favoritområde: Så länge det hördes bra i södra Sverige - NA! Övriga hobbies: Country music - nästan bättre än DX! Trevligt att ses i Halmstad!

Björn Fransson: Hej! Tack för senast! Sry att jag glömt skicka in följande, men nu kommer det: Yrke: Speciallärare, numera lärare på Komvux i Visby, DX start: 2 december 1957, Verifierade länder/stationer: 213 länder - 1802 stationer, Mottagare: AOR AR7030, ICOM R71, Antenner: diverse longwires åt alla möjliga håll och kanter, 100-400 meter långa. Inga speciella arrangemang med dem - har inte ens jordat dem... Andra hjälpmedel: Bra minne, Ev. annat avlyssningsställe: Ygne med fantastisk utsikt över solnedgången i Östersjön, speciellt bra mot UK, Favoritområde: allt, men gärna mystiska, svåridentifierade stationer, typ clandestines, Övriga hobbies: politik (Miljöpartiet de gröna - sitter ordinare i Kommunfullmäktige och i Tekniska nämnden), orientering, trädgården, skriva...

Jag får även försöka få iväg några tips + QSL: **Radio ELWA**-4760 med en lapp med veritext på EE. Sänder nu med 1 kW 0600-0830 och 1730-2200. Station manager Moses T Nyantee och Chief Technician Sargba Birkay skrev på QSL-et, men brevet var avstämplat i Abidjan. Adressen utanpå är den gamla: ELWA, P O Box 192, Monrovia, Liberia. **Radio Emisora "Mallku"** via v/s: Erwin Freddy Mamani

Machaca svarade med två fina brev inom en vecka. I ena kuvertet låg det också ett vykort med "Hotel de Sal" (Salthotellet) på. Ja, mer var det inte denna gång!

Björn Malm: Ser i senaste SWB-bullen att flera av er tillsammans med "torra fakta" också bifogade trevliga, personliga presentationer. Utan att bli alltför långrandig kan jag berätta att jag under åren 1976 till 1993 drev en egen firma "Lysekils Radio & TV-Service" där jag förutom att syssla med TV-reparationer också sålde en hel del Telefunken färg-TV. På grund av synproblem (10 resp. 30% syn) blev jag sjukpensionär 1993. Utan att ljuga det allra minsta kan jag säga att detta för mig har inneburit en positiv vändning i mitt liv. Ett och ett halvt år innan pensioneringen bestämde jag mig för att "göra" latinamerika, dvs besöka ett antal länder där. Först satte jag mig dock på skolbänken igen för att gå igenom en 3-terminers kurs i spanska på KomVux. 1993 fick jag ett hyfsat stipendium och stack då först iväg till Guatemala och staden Antigua där jag under 4 månader bodde hos en privat familj och dagligen studerade spanska på en av stadens många, privata språkskolor. En superstor upplevelse att få tillbringa längre tid i ett främmande land än dom vanliga 2-3 veckorna på ett hotell. Hösten 1995 fick jag ytterligare ett stipendium och bestämde mig för att besöka Ecuador. Ett villkor för att få stipendiet var att jag kunde uppvisa papper på att jag var inskriven på en språkskola eller hos en privat språklärare. Skickade iväg ett 15-tal brev till språkskolor och diverse andra organisationer. För att komprimera det hela fick jag många svar, både från språkskolor och från privata lärare. Susana, min ecuadorianska fru, har ett bra jobb som kurator men extraknacker någon gång ibland som språklärare. Nu blev hon aldrig min lärare utan jag skrev istället in mig på den privata språkskolan "Colonial". Efter 6 härliga månader i Ecuador återvände jag till Sverige. 2 år och 155 brev senare skickade jag brev nummer 156 till Susanas föräldrar i staden Riobamba där jag bad om tillåtelse att få gifta mig med deras dotter. Efter Ecuador hade jag avancerade planer på att "göra" Mexiko men ett utlagt "krokben" i Quito blev istället mitt öde! Detta är alltså förklaringen till att BM numera befinner sig högt uppe på det andinska höglandet!

Mina första mottagare har under årens lopp varit i tur och ordning: Blaupunkt Florenz, Hallicrafters SX-122, Galaxy R-530, Drake SPR-4, Grundig bärbär, Icom R-71 samt min nuvarande toppenrx NRD-535. Är ganska stolt över att jag för några år sedan under 12 månader lyckades få lokalt ID på 44 MV-spanjorer med hjälp av en egenhändigt konstruerad loopantenn, som matades med två tak-antenn. Vred aldrig på loopen utan fasade ut och in i stationerna med spole och vridkondensator. Fungerade fenomenalt bra. Tyvärr skrotade jag denna skapelse tillsammans med en massa andra grejor, inklusive QSL:s, när jag lämnade Sverige - man kan ju inte packa ner hur mycket som helst i 3 resväskor! 73/Björn.

Anders Hultqvist skickar över lite medlemsinfo: Yrke: egen företagare, DX start: 1967, Verifierade länder/stationer: 170 länder, 476 stationer, Mottagare: NRD545, AOR7030 Plus, KWZ30, Kenwood 850, Drake SW8. Antenner: T2FD, m.fl. Lyssningsställe är Dalarö och Älvsjö, Favoritområde: LA, Övriga hobbies: Örby IS (sonens fotboll och innebandy där jag tränar och leder en del), aktier (högre svarsprocent än LA).

Tore B. Vik: med information till medlemslistan: Yrke: Pensjonist, DX-start: 1952, land/stasjoner: 198/650, Mottakere: Drake R7, JRC NRD 515, NRD 525, AOR AR 7030+, Icom R-75, Antenner - Mysen: 2 x 60m, - hytta: 2 x 500m, favorittområder: LA + NA.

Rolf Wikström: Den senaste perioden har det varit roligt att lyssna då kortvågen äntligen kommit igång mot LA och MVn har också varit bra mot detta område. Detta har inspirerat mig till att reparera, justera och dra nya antenner i helgen. QSL: **Radio Mallku** 4796,5 långt brev och två tjugiga vykort. 1 m. V/s Erwin Freddy Mamani Machaca. **Radio Universidad de Costa Rica** 6105 e-mail. 3 v. V/s Lic. Carlos Araya-Rivera, Jefe de Producción. radiourc@cariari.ucr.ac.cr.

Glömde nästan presentationen av mig själv: Är 55 år och jobbar som kvalitetstekniker i ett företag med 100 anställda och som är underleverantör till bilindustrin och Electrolux främst. Tog min första rapport på Radio Luxemburg 1958 i Kopparberg där vi sedan fick ett mycket aktivt gäng. Tyvärr så är det bara Leif Blomqvist och jag som fortfarande är aktiva från den tiden. Verifierade länder är 218 och stationer 760 och många av dom kommer från LA som är mitt favoritområde. Gillade nästan direkt från början LA som svarade med personliga brev, vimplar, vykort m.m. På den tiden ansträngde man sig verkligen med svaren och en del försökte även på engelska.

Kommer särskilt ihåg ett QSL från en brasse som hade adresserat brevet "To Mr. Happy New Year" där jag alltså hade önskat stationen Gott Nytt År på engelska som var vanligt i början då man inte kunde ett jota spanska eller portugisiska.

Sedan tyckte jag att spanskan låg väldigt bra i munnen och gick därför några kurser och har sedan dess själv varit kursledare i nybörjarspanska i början av 80-talet hos TBV. Min önskan just nu är att lära mig mera spanska och dx-ingen är ju då faktiskt till stor hjälp. Mina andra intressen är nämligen att resa, och resa långt, och att på hemmaplan åka ut en tidig sommarmorgon till en skogstjärn långt in i skogen med någon man tycker om och kasta ut en rev. Att få någon fisk är inte viktigt för mig utan trivs väldigt bra med den tystnad skogen ger som avkoppling från bruset på jobbet. Gillar faktiskt trädgårdsarbete också !

Antennerna varierar hela tiden då jag är väldigt experimentsugen, men det rör sig om trådar från 45 meter till 200 meter. Mottagarna är JRC 535D, SP600 och Drake SPR4.

Börge Eriksson: Tänk att en pensionär kan ha så mycket att göra att han glömmer bort stoppdatum men jag gör ett försök nu på söndagsmorgonen. Sist jag hörde av mig hade tågolyckan just hänt och Borlänge blev en avspärrad stad. Blev själv involverad eftersom jag som gammal FRO-are kallades in att tjänstgöra i sambandscentralen mellan de olika räddningssenheter. Allt gick ju bra, men man ser vad som kunnat hända med Enschede i Holland som exempel. Sedan har jag besökt vänner i Istanbul under en vecka med ideliga kulturkrockar. Det blir ju så när man bor privat att man får vara med om saker utanför de vanliga turistmålen. Bl.a. gjorde vi en biltur upp mot bulgariska gränsen och såg förödelsen av höstens jordbävningsskatatsrof där allt låg i högar fortfarande. Man har inte råd att bygga upp igen. Som kontrast kan man då ta de lyxvillor som låg på Bosporens östra sida och kostade 1-2 miljoner dollar att köpa. Där fanns det pengar. Hemma igen skulle hus och garage få litet ny målarfärg och så plötsligt kom våren med trädgårdsarbete. Det är minst två veckor för tidigt här i Dalom. Min DX-entusiasm från början av året har mattats betydligt. 15 rapporter under tiden januari-mars har blivit noll april-maj. Har bara strölyssnat litet och visst hörs det litet grand, men inget att gå i taket för, men troligtvis är det läget mitt i stan och därmed begränsad antenntrustning som är boven i dramat. När jag skriver detta lyssnar jag på KTHR som hörts bra ett tag på 17780 på morgnarna. Några QSL har faktiskt ramlat in. Ett nytt tjockt kuvert från **World Catholic Church** har kommit med samma innehåll som tidigare, men denna gång låg ett QSL-kort från **WEWN** 9975 med. Vidare har **Galei Zahal** 15785 svarat med kort samt **Radio for Peace International** 25930 med brev och diverse. Dom fanns dock i pärmen sedan tidigare. Hoppas få något med nyttigt att bidra med framöver.

Kenneth Olofsson: Som jag lovade kommer här några roliga loggningar. Inga kv-QSL tyvärr, bara 1630 AM från Argentina med e-mail svar med stora fotos, trevligt.....

LOGGEN - ALL TIMES ARE UTC



3235	16.5	0242	Radio Luz y Sonido hördes tyvärr för svagt för rapport. CD 0310. 2 CB
3264,69	11.5	2100	RRI Gorontalo med nyheter. Riktigt bra. QSA 3-4 och tog effektivt död på åskstörningen. Inga andra indoneser förutom Makassar 4753,3 med muslimsk musik 2115 som dock gick ganska dåligt. JE
3270	20.5	0218	WGTG ligger nu här med sina sedvanliga program. Pratade om flyktingar den här gången. S 3 + siffertjejen. BEFF
3365	11.5	2145	Radio Cultura Ararquara - religiös som nästan alla brassar på KV numer. Brassar också på 3205, 3245 och 3325 liksom att de starkaste på 60 mb gick mycket bra. JE
4716,78	9.5	0150	Radiodifusora Yura, musik med mycket tunga trumslag. Kort annonsering, mer musik, för säkerhets skull repeterad, och så abrupt sign off 0159 utan någon kommentar. QSA 3 JE
4717	20.4	0145	Min OID:a LA-station i SWB 1431 var förstås Radio Yura med musik. När jag väl visste vad som låg där, kunde jag också få ut ett ID! BEFF
4717	8.5	2336	Radio Yura, Bolivia ganska stark och bra läsbar när locutorn pratar men svagare under musiken, ovanligt. Flera ID. 3 KeO
4732,3	14.5	<u>-0040</u>	Radio La Palabra stängde med ett mycket välkommet klart ID. Har jagat denna station i två år nu och för en gångs skull så var CW-sändaren på frekvensen tyst och då hördes man med QSA 2, men väldigt tydligt. WIK
4785	18.5	0402	Rádio Caiari med två stora ID före CD. Dessförinnan programmet Falando com Deus. Slogan: "A Voz mais forte da Amazônia". 3 CB
4795	20.5	0230	Radio Diff. Aequaduana gick bra med religiöst. S 2-4 BEFF
4826,4	12.5	0235	Radio Sicuani en av få som gick igenom med hygglig signal. QSA 3 JE
4830	11.5	2150	Thailand med musik QSA 3 JE
4895	16.5	0313	Colombia här heter "Colombia Estéreo". Hörd med slogan "La mejor banda ----- Colombia Estéreo". Störd av Radio IPB. 2-3 CB
4895	17.5	0235	Colombia Estéreo med slogan "La Super Estación" och inslag från ett universitet i Santafe de Bogotá. 3 CB
4895	12.5	0235	OID Colombia har hörts några dagar. Senare mycket modern musik och ytterst få annonseringar. 2 CB
4895	7.5	0300	Colombia Stereo "La Emisora de la Cadena Radial del Ejército". Arméns radio alltså, med kanonstyrka QSA 3-4. Kallade sig också "La Radio Unidad". WIK
4895	9.5	0210	Stereo 93,4, Colombia. Poppig med västerländska inslag. Musiken gick starkare än tal, som dessutom var väldigt snabbt och stort av åska. QSA 3 JE
4895	12.5	0140	Colombia Stereo hördes skapligt och spelade bl a "Blue" med Eifel (enligt Helge). S 2-4 och en del åsk-QRN. BEFF
4895	19.5	0125	Colombia Stereo ny och trevlig station, drivs väl av armén, en del reklamer, brasse-qrm och annat oväsen. 2-3 KeO
4900	4.5	2343	La Voz del Saquisili y Libertador endast detta datum, svag och ID är nästan det enda som kan uppfattas. 2 KeO
4905	19.5	0210	Radio La Oroya, Peru ett musikprogram med gamla godingar programnamn ev. En contacto con Ustedes, ngn reklam, Brassan tyvärr alldeles för stark på HF-sidan. 3+ KeO
4965	20.5	0245	Christian Voice med "Praise the Lord" och adress i UK. S 3. Hörde aldrig något ID från själva "voicen", så den är egentligen OID. BEFF
6025	8.5	2235	Radio Illimani med bl a ekonominyheter i samarbete med Banco America QSA 3-4 JE
6054,4	8.5	2210	Radio Juan XXIII nyheter QSA 2 JE
6105	18.5	0415	Rádio Cultura Filadelfia med oändligt evangeliskt program. 2 CB
6105	18.5	0411	Radio Universidad de Costa Rica med klassisk musik. 2 CB
6105.5	18.5	0405	Radio Panamericana med sport. Stängde helt plötsligt 0411 efter bankreklam. 3 CB
6105,57	8.5	2215	Radio Panamericana, La Paz med nyheter QSA 2-3 JE
6231.3	6.5	2250	Radio Speranza med ID på heltimmen. Annars blandad musik med korta religiösa betraktelser. 2 CB
6956,7	12.5	0230	La Voz de Campesino, Huarmaca med anrop och musik. Med morgonsolen avtog åskstörningarna. 3 JE
9695	14.5	2258	Rádio Rio Mar meddelade att man strax skulle stänga av 49 och 31 meter för att bara fortsätta på MV. 3 CB
11915	14.5	2300	WWBS i LSB med "Diamond in the rough". 3 CB

BM i Ecuador - Bandscan KV-8, 17 maj 2000

Björn Malm, c/o Susana Garcès de Malm, Avenida la Prensa 4408 y Vaca de Castro, Quito, Ecuador. Tel: +593 2 598 470, email: bjormmalm@yahoo.es + bjormmalm@usa.net, rx: NRD-535, Loewe HF-150 samt Sangean 808ATS. Ant: lw 15m, kopplad till magnetic longwire balun.

Bifogar ytterligare en, inte alltför spännande, logg från Quito och hoppas att LA-condsen nu blir bättre och bättre. HTML versionen av SWB tycker jag är kalasbra!

2000.14H Maj 2000 - 1100 UTC **Emisora Ideal**, Planeta Rica (Colombia). Harmonic från MV 1100kc (2x1100.07kc) "Emissora Ideal, HJMK 1100kc".

4230.21 Maj 2000 - 1100 UTC **Radio Pampa**, Nicloya (Costa Rica). En riktig superövertäckning, som inte verkar vara någon engångsföreteelse då jag nu har loggat denna station vid 3-4 tillfällen. Detta är en harmonic från MV 1410kc (3x1410.07kc). Radio Pampa är i WRTH listad på 1420kc och har då tydligen flyttat på sig. Fram till 1100 ett religiöst program och därefter 60 minuter med "Música tropical".

4786.94v Maj 2000 - 1150 UTC **Radio Oriental**, Tena (Ecuador). Har problem med sin sändare och kan hittas mellan 4780-4800kc.
5645.60 Maj 2000 - 0030 UTC **Radio Coremarca**, Bambamarca (Peru). Hörd vid endast detta tillfälle, 8 maj. Radio Tigre, 5580-5620v, som jag rapporterade om i förra SWB, var just detta datum off air. Jag har en riktigt vild teori: Radio Corebamba fimpar sin ordinarie sändare och kör istället med en mobil variant ute i djungeln och att man då byter namn till Radio Tigre! Lyssnar varje dag på Radio Tigre och kanske kommer en lösning till slut. ID: "Están escuchando Radio Coremarca". Både Coremarca och Tigre sänder från departementet Cajamarca.

5927.13 Maj 2000 - 2300 UTC **Radiodifusoras Minería**, Oruro (Bolivia). IDar föredömligt långsamt och tydligt!

5952.52 Maj 2000 - 2240 UTC. **Radio Pio Doce**, Siglo Veinte (Bolivia). Annonserar MV 710 och KV 5955kc.

5975.28 Maj 2000 - 2230 UTC. **Radio Macarena**, Villavicencio (Colombia). Listad som Radio Auténtica och ingår i "Cadena radial cristiana Auténtica de Colombia". Denna tid ett långt reklamblock från staden Villavicencio.

5984.82v//9705.06 Maj 2000 - 1200 UTC. "**Antena Radio**", México City (México). Startar denna tid med nationalhymn. Annonserar prefix plus en MV-frekvens, som slutar på ...20kHz. Hela tiden nyhetsprogram och täta "Antena Radio"-IDs. Är detta Radio México Internacional, som reläer en nyhetsservice från en annan MV-station?

Spännande att jaga harmonic-frekvenser från mellanvågsstationer. Bästa tiden verkar vara timmen fram till lokal sunrise, som här i Quito infaller omkring 0615, och en stund därefter. "BM i Ecuador" skrivs exklusivt för SWB och publiceras därför inte i någon annan tidning. Är intresserad av att få veta om t.ex. alla medlemmar i HCDX har tillgång till SWB-bullen, eller kanske bara dess redaktion? Skickar normalt mina bandscans till TN på onsdag/torsdag. Onsdag veckan därefter besöker jag Allen Graham på DX Party Line/HCJB för att överlämna samma info, som då kallas för "Quito Logbook".

Här i Quito började för några dagar sedan en stor nationell. ej tidsbegränsad, strejk där bl.a lärare, anställda vid landets alla statliga sjukhus m. flera är indragna. Indianerna står vid dom strejkandes sida och har sagt att alla tillfartsvägar till vår huvudstad kommer att blockeras. 73 från BM i Quito!

(Senaste numret av SWB har varit tillgänglig för allmänheten först efter 14 dagar. På konventet ville medlemmarna att detta skulle utsträckas till 3 veckor. Först därefter publiceras senaste numret på HCDX. /red)

Stationsnyheter:

BOLIVIA

6025, The Bolivian station on 6025 kHz is probably the easiest to hear Bolivian over here in Europe. This station was formerly known as Radio Illimani, but having listened to it over several hours on 16th & 17th May I observed that they have dropped any reference to "Radio Illimani" and consistently ID only as "**La Voz de Bolivia**".

["Dave Kernick" dkernick@clara.co.uk via HCDX]

COLOMBIA

4895.0, **Colombia Estéreo**, 0056-0205 May 7, LA pop music with a few time checks. Patriotic promos for Colombian army. 0203 full canned ID, ``Ésta es Colombia Estéreo 93.4, HJE, desde Bogotá, el centro capital de Colombia, banda... Colombia Estéreo... cadena radial de... nacional. Very strong signal. This must be Yimber Gavaria's Unid from Apr 15.

[Mark Mohrmann, VT, DXLD via HCDX]

Glenn, There is info on Colombia Estéreo at <http://www.ejercito.mil.co/sistema/radio.htm> While you are at it, why not open the main page first; it's rather unusual, I think. I would be surprised if they are using the old La Voz del Río Arauca transmitter which was taken off the air when they realized that they were putting out strong spurs + - 50 kHz approx. The spurs were very annoying in Bogotá, which is not precisely in the neighbourhood of Arauca. 73, [Henrik Klemetz, Sweden, May 7, DXLD via HCDX]

YEMEN

Today received a nice QSL card from The Republic of Yemen Radio (appears to be its official title), after 229 days. Signed by Altashi Ali, Technical Director. NOTE: Sender's address, written below, differs from stated in WRTH. Yemen Radio, Technical Department, P.O.Box 2371, Sana'a, Republic of Yemen.

["Dmitri Mezin" mezin@knet.ru via HCDX]

Övriga radionyheter:

Domestic Broadcasting Survey

The second edition of the DOMESTIC BROADCASTING SURVEY from the Danish Short Wave Club International (DSWCI) covering all ACTIVE domestic broadcasters between 2200 and 30000 kHz is now available.

For further details, please look at the DSWCI home page <http://www.dswci.dk/D-index.htm> and then click "Latest News" and click "DBS Press-release". All Hard-core SW DX-ers will need it!

[Anker Petersen via HCDX]

Interesting loggings page on ITU's web site

Here's an interesting loggings page on ITU's web site at: <http://www.itu.int/brtpr/monitoring/index.html>. There are files of ITU member administrations' monitorings in dbase -format (dbf) -files.

[Pentti Lintujarvi, Helsinki, Finland via HCDX]

Baptist Radio International web site

I found an interesting page in the Net, at the Baptist Radio International web site. There's a page entitled "Baptist Radio Stations in Central America" at <http://www.casabautista.org/bri/bri/stations.htm> There are short introductions of a.o. Radio Kekchi and Radio Buenas Nuevas/HRET and following entry on a proposed station: "Proposed: **Radio Guaymí**, Larry McCoy, Apdo. 823 David, Chiriquí,

PANAMA. 500w short-wave station. Target audience: 40,000 Guaymí (indigenous people group). Language: Guaymí and Spanish". The page hasn't been updated since 1998, so the initiative might have been buried. Has anybody updated information on this? ["Pentti Lintujarvi" pentti.lintujarvi@posti.fi via HCDX]

Hadn't heard anything about it. If you continue down the same page there is also a **new proposed Guatemalan on SW**. Here are the details, copied from the page (<http://www.casabautista.org/bri/bri/stations.htm>): Proposed: **Radio Bautista**, Manager: Isaac Batz, San Pedro La Laguna, Sololá, Guatemala 1 KW; AM daytimer/500-watt, SW/250-watt, FM. Languages: Tzutuil, Cakchiquel, Quiche and Spanish. Coverage Area: 50-mile radius around Lake Atitlán for AM; local FM reception; 100 mile radius for SW reception. Potential audience: 1,100,000 Proposed format: Music and religious and educational programs in the indigenous languages; social and religious spots on the breaks. Sponsoring entity: The group of 10 Baptist churches around Lake Atitlán. There are two sizeable Baptist churches in San Pedro La Laguna--Primera and Getsemaní.

I did post a note to their feedback section asking if they have any more recent information on the two stations. If anyone has been thinking of making a large financial donation to a religious organization, I suspect there are a lot of DXers on this list that would agree that the proposed station in Panama sounds like a very worthy project for your money.

[Don Moore mooredxer@yahoo.com via HCDX]

Conditions on Mothers Day

I planned to do some listening too, but that changed yesterday afternoon. You may have heard about the disaster that happened in the Dutch town of Enschede. A fireworks warehouse exploded, killing at least 13 people. Hundreds of people were injured, and many houses were destroyed. Regional radio and TV covered the disaster all afternoon, and had special programming all night, and that is still going on now (1330 UTC Sunday, 24 hours after the explosions). National Television cancelled the coverage of the Eurovision Song Contest, and covered the story on 2 of the 3 National TV channels. Prime Minister Kok and Queen Beatrix visited the area this morning, and were shocked by what they saw. The area looks like big rockets came down... like a war area. This all happened approx. 25 kilometers from where I live. The smoke almost caused a solar eclipse here.... [Mark Veldhuis, dx@mark-veldhuis.demon.nl via HCDX]

New URL: www.intervalsignals.com

Many thanks for linking to my website, the Interval Signals Archive. However, please note that the website has been renamed to "intervalsignals.com" and has a new URL: <http://www.intervalsignals.com>. If relevant, please also note that my new e-mail address is dave@intervalsignals.com [Regards, Dave]

QSL-ing via e-mail

A very nice way of QSL-ing via e-mail arrived this week from new 1630 RED 92, Argentina and Juan Marcelo Escande. He sent me the following confirmation and sticker and also a sound file with the station identification attached. Later, in another e-mail, he had prepared a nice looking coloured big QSL-card with all details included, sent as an ordinary e-mail. It's a pity that I haven't got a colour printer,

but my friends have, so now I have a new, nice QSL-card, all coming from the Internet, in my collection. This maybe is the new way of getting the wanted QSL's and at the same time getting rid of the dull and gloomy e-mails. The following is the first QSL-text, after my air mail, including reception report and a cassette recording: "Estimado Bjorn Gracias por tu carta y por medio de este mail estoy confirmando que lo que escuchaste fue la AM 1630.y evidentemente la propagacion se cerro a las 24:00 , estoy recibiendo muchos e-mails de esa zona , los datos de la son TX NAUTEL XL-30 (canada) P.O. 30 Kw, ANTENNA 5/8 ONDA, BASE AISLADA (109 MTS) TODAVIA NO TENGO TARJETAS PARA ENVIARTE, TE HAGO EL ATTACH DE UN LOGO Y DE UNO DE LOS JINGLES DE LA RED. CUANDO TENGA HECHA TARJETAS QSL TE LAS ENVIARE. GRACIAS POR TU INFORME DE ESCUCHA. Juan Marcelo Escande (LW2ENS) Gerencia Tecnica Emisiones Platenses RED 92"

[Björn Fransson, Gotland, Sweden via HCDX]

Low Angle Antennas

I've had a couple of vertical and sloper experiences. In 1975, when I rented a house at Sudbury, MA (about 30 km west of Boston) I had a 400 m Beverage towards Europe and a 30 m vertical wire (pine tree supported). At or before sunset, on initial fade-ins, the vertical actually brought in clearer low band European MW stations (Davenport, UK on 647 was common in those days). Within an hour, the Beverage with its tighter directional pattern became the superior antenna (since it rejected increasing skip from stations to the west as evening progressed).

More recently ... summer of 1999 to be exact ... my family stayed a week at my brother-in-law's house in East Harwich, MA on Cape Cod. The house is about 3 km inland. A loop used right at the shore picks up very impressive Canadian Maritime Provinces AM stations on groundwave during the day and strong Europeans (especially Spain) at local sunset. The performance of the small ferrite loop at the E. Harwich house is far less impressive because the 3 km of sandy soil between the house and the shore really eats up signal strength on an antenna so close to the ground. Just like Tom's area in NJ, the East Harwich house has many pitch pine trees (indicators of sandy soil) near it. When I spend a few days there, I put up two slopers of about 25 m each from the house to nearby trees. One sloper is oriented for northeast pick-up (Europe) and the other for southeast pick-up (Brazil, eastern Caribbean). These antennas provide excellent reception in their respective directions, thoroughly beating any ferrite or small air-core loop, especially at local sunset when medium wave signals from Europe, the Middle East, Africa, and eastern Brazil are just starting to fade up. Last July, the southeast sloper brought me some sunset-period low-band Brazilians that I have never heard from any other US location. The Europe-oriented sloper provides reception quality that a loop can only achieve if operated right at the seaside. Some of the better catches have been Italy-900 overriding CKDH/other domestics and Qatar-954 over Spain.

The E. Harwich slopers worked reasonably well straight to the receiver or phasing unit. To reduce electrical noise, I tried 4:1 baluns with a sloper to one primary side and a 100 m radial wire (lying on the ground and not connected to mains earth) to the other primary side. Coaxial cable to the receiving position came off balun transformer secondary windings. When I really wanted to crush the domestic interference, I connected the two slopers to inputs of a phasing unit and dialled up nulls that put even pesky New York stations like WBBR into the "mud" to allow co-channel Latin American and adjacent channel European / African DXing. A vertical phased against a broadband loop is another good solution for limited-space installations. Two verticals spaced at about 50 m and sent to a phasing unit can work well if local electrical noise isn't too bad.

The above discussion, and the recent K9AY Loop experiences by the Grayland, WA medium wave DXpeditioners, show that good low angle pick-up and directivity do not always require a Beverage antenna.

The Top-Band (160-m) ham forum on www.contesting.com also discusses this subject in considerable detail.

[Mark Connelly, WA1ION e-mail: MarkWA1ION@excite.com via HCDX]

PALSTAR R30 RECEIVER REVIEW ON WEB

Noted US DXer Gerry Thomas has written an excellent review of the new Palstar R30 communications receiver. He has put it through a series of real-world tests that compare important performance characteristics to those of the Drake R8 and the Japan Radio NRD-535D. The article is available in PDF (Adobe Portable Document Format) at the following URL

http://members.aol.com/WN1ION1967/palstar_r30_review.pdf and as a link from my homepage:

<http://members.aol.com/MarkWA1ION/weblink.htm>

[Mark Connelly - Billerica, MA, USA MarkWA1ION@excite.com via HCDX]

Radio-portal.org

Did you know that several hundred radio related FAQs are available via <http://www.radio-portal.org>? Click the button "Starter's Info" and choose the category "Propagation". This will bring you the info you are looking for. FAQs are also available for other questions, regarding modifications, receivers, antennas, BCI, and more.

[dx@passmann.e.ruhr.de via HCDX]

Radio Swan

Newly declassified documents on the Bay of Pigs invasion reveal a monumental CIA propaganda operation that began almost a year before a CIA-trained force of exiles landed on Cuba's southern coast on April 17, 1961.

The documents speak of success in distributing propaganda inside Cuba and elsewhere in Latin America in the months leading up to the invasion. They outline plans for using seized newspapers and radio stations on the island if the invasion force was able to occupy Cuban territory. And they reveal that the CIA took direct control of radio broadcasts after becoming disillusioned with infighting among Miami exile groups that had been conducting them.

Directed by David Atlee Phillips, who also headed the CIA propaganda effort in the overthrow of Guatemalan President Jacobo Arbenz seven years earlier, the propaganda effort included leaflet drops, pre-recorded radio programs made by Cuban exiles and distributed to about 40 stations around the Caribbean, and recruitment, training and infiltration into Cuba of "small provocateur teams."

Full text of article available at <http://www.herald.com/content/today/news/americas/carib/cuba/digdocs/087636.htm> and

<http://www.cubanet.org/cubanews.html>

Published Sunday, April 30, 2000, in the Miami Herald, U.S. propaganda war preceded exile landing at Bay of Pigs, BY DON

BOHNING, [polisci@mindspring.com via HCDX]

A fascinating article. For anyone interested in Radio Swan & the Bay of Pigs, I suggest you also read my article on La Voz de la Liberacion at <http://www.swl.net/patepluma/central/guatemala/vozlib.html>. La Voz de la Liberacion was used by the CIA to overthrow Guatemala's democratic government in 1954. David Atlee Philips, who later ran Radio Swan, was also behind La Voz de la Liberacion. There are many interesting parallels between the two stories/stations. Of course, there is also one major difference - the Guatemala coup was a stunning operational success (although certainly an immoral one) and the Bay of Pigs a total failure.

[Don Moore mooredxer@yahoo.com via HCDX]

Official announcement re JRC NRD 515

All the hardware goodies related to the JRC NRD-515, were you already may have heard off are now made public to everyone.

That is all sorts of modifications of the JRC memory unit (515 and 518) and some for the NRD-515 receiver itself. Photographs available! Also lots of info about the active aerial project and some info about a huge (150 sq. meters) coaxial loop. Some words were spend on that loop in the Dutch Electron monthly and that publication was referenced again in the British Radcom. Now more first-hand info available!

Disclaimer remark: almost every modification demands a thorough knowledge of the radio electronics and good soldering skill, or else could certainly ruin your equipment. Total ruins are NOT our responsibility. Be amazed and see for yourself, go to:

<http://web.inter.nl.net/hcc/Shortwave>. click on index icon and go to the 515 subdivision.

[cvsoelen cv.s@net.HCC.nl via HCDX]

phones well suited to the SWL?

John LeMay wrote: **Anyone have a recommendation for a set of phones well suited to the SWL?** I would expect something lightweight and relatively inexpensive (cost < \$70 > US) would work fine for UTE and b'cast usage.

If you need isolation from external noise, I'm partial to David Clark H100/dc. Ain't cheap, but the best isolation in the business, and with high fidelity stereo drivers. I use them almost exclusively in field production.

If you don't need isolation, Sennheiser 414s are still the best open aire design going. Light, excellent fidelity, and durable. The 414 Classics are still found at pro suppliers and higher end audio shops, for a little less than your price range. Current incarnations of the 414 are about 32 ohms per ear piece. You may wish to find a higher impedance for broader matching possibilities to your selection of radios, and for better attenuation of thermal noise in the output of your radios.

Koss makes lightweight and durable phones as well. Numerous lines are available. Beyerdynamic makes a pro series of phone DT190, with excellent fidelity, light weight decent isolation, and near bulletproof construction. A bit more than \$70, however. --

Peter Maus <PeterMaus@worldnet.att.net>