

SHORTWAVE BULLETIN

Nummer: 1414, 29 augusti 1999. Deadline nästa nr: 10 september 1999 (fax & E-mail 12/9 kl. 0900 SNT)

Elektronisk SWB.

SWB på nätet hittar du på dessa sajter: TN:s <http://home.sverige.net/thomas.nilsson/swb.htm> och AHK:s <http://www.algonet.se/~ahk/swbhome.html>

Efter en vecka med diverse förberedelser så blev det så dags för min svägerskas bröllop. Det blev som vanligt, allt skall göras i sista minuton.

Kvällen före skulle visorna redigeras och tryckas och vid 0230 på natten skrev jag ihop talet till brudparet. Inspirationen kommer på de konstigaste tider....

Till detta nummer har det influtit en del tips. Tyvärr är det inga stora etervågor för närvarande. De fina loggningarna får vi troligen vänta länge på.

Som vanligt kommer lite saxningar från Internet som kanske kan vara av intresse för en del av er.

Trevlig läsning

=====

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

QSL, kommentarer, mm.

Lef Blomqvist: Dx-ingén på KV ligger nere även om jag provat de senaste nätterna, men vad med åsk-QRM!! Har dock DX-at på FM, vilket har lett till en 50 rapporterade stationer. Vill ha bullen som papperskopia. Tack för ditt utmärkta jobb med SWB. QSL: **Radio Tanzania 11735** med kort efter många försök. **Radio Mosoj Chaski 3310** med brev.

Björn Fransson: Tack för dina korta, men trevliga rader. Jag beklagar att jag inte bidragit till SWB på ett tag, men orsaken är min vanliga sommaraktivitet på DX-bandet. Gotland har varit helt enkelt underbart hela sommaren och alla möjliga andra aktiviteter har fått gå före. Dessutom är jag sedan i mars farfar och försöker klara av den nya rollen på så bra sätt som möjligt, när de unga föräldrarna och Adrian är hemma eller vi hälsar på dem i Stockholm.

Det enda DX-liga jag företagit mig är att jag hälsade på OVE i Malmö och SOhl i Åstorp under en Skånevecka. Vi bytte hus med en familj i Höör och jag måste ännu en gång beklaga att tiden inte räckte till för ett besök även i Ängelholm. Jag vågar inte fresta alltför mycket på hustruns tålamod, när det gäller besök hos DX-are och annat radiofolk.

Jag återkommer dock till SWB så fort jag har något att rapportera - kul loggningar eller annat! Tyvärr är jag en av de få, som inte fick QSL från "tjaskiga" (som brorsan uttryckte det) Mosoj Chaski. Jag hade verkligen både hoppats och trott på att den skulle ligga hemma och vänta på mig efter Skåneveckan. Trist! Vad gäller SWB, så tycker jag att du gör ett strålande arbete, trots att vi i läsekretsen ibland inte hjälper dig så mycket. Jag har varit inne och kollat på diverse SWB-grejer på Internet och det verkar som om jag kan öppna det mesta på jobbets dator. Dock föredrar jag tills vidare att få SWB i pappersform, så länge det går för sig. Gubben börjar bli konservativ av sig (det säger mina söner också, fast jag egentligen inte vill tro det själv) eller kanske bara bekväm. Som sagt: Jag återkommer! (*Vi ser fram emot dina bidrag till hösten, /red/*)

27/8, Det var rent förskräckligt vad tiden går. Eftersom det sannolikt inte blir något DX-ande i helgen för mig, så kan jag lika bra skriva nu och meddela följande QSL: **HCJB-17795** Special-QSL från japanska avdelningen som firade sitt 35-årsjubileum + diverse almanackor o.d. Japanen som skrev brevet hade varit inne och på mitt önskemål givit Sonja P "a bear-hug" från mig. **Radio Balkans via RTBF via Juelich-7345** Bara ett kort, när jag förväntade mig något balkanskt. **Voice of Hope-6280** med en avriven lapp som verifierade att jag hört den nya sändaren i Libanon. Svar via Metulla, Israel. **Luz & Sonido-3235** svarade en gång till med pers brev och vykort. V/S: Lic. Orlando Bravo. **IBB/VOA Iranawila-17740**, snabbt med datalapp via v/s J Watson, som jobbar på Marconi Communications. **Radio Gardarika-12040**, som sände via Popovka, St Petersburg, svarade snabbt och korrekt med ett e-mailbrev på min rapport på en speciell testsändning. Sänder annars via FM-bandet. V/S: Mikhail Tomofeyev. **VOA/Udorn-11895** med kort och ett annat kort med siten "cannot verify"-17765 från samma tillfälle, när jag trodde att jag lyssnade på tester från Tinian. Besviket, eftersom VOA själv gick ut med uppgifterna och bad om rapporter.

Jan Edh: Med tanke på kommande utgivning är jag ute i väldigt god tid. Jag kom iväg (liksom Ronny Forslund) och lyssnade i går kväll (11/8). Till att börja med var det riktigt uselt, och vi var nära att ge upp totalt. Vi fick fram RNI bra bitvis, men inget annat. Efter 01.30 (svensk tid) började litet LA (Bolivia och Peru) gå på ett tidigare totaldött 60 mb, men det blev inga styrkor. Sedan helt plötsligt framåt 03.30 (när Ronny gått och lagt sig, hi) fick också MV-bandet litet liv för en stund med bl a säsongsens första NA - trots att vi inte har någon NA-antenn mot östkusten för tillfället. Den ligger hopprullad och väntar på jordbruks avslutning där. Jag tror dock knappast det hade betytt någon dramatisk skillnad i det här fallet. Det var i alla fall bara på CA-antennen det gick något (inklusive SA, som gick mycket sämre på den därför avsedda antennen...) Överhuvudtaget var det liv på nästan alla frekvenser, men tyvärr för det mesta murrigt och för klena styrkor för att man skulle få ut något.

QSL: **AFRTS Key West, FL 12689,5** e-mail (Wayne E Eternicka) efter fem veckor. **WWBS, Macon GA 11900** brev, "certifikat" (Jo Ann Josey, som beklagade att min rapport kommit åt sidan, men att man svarade nu...) 7,5 månad. **Radio Rio Grande do Sul/LBV 11895,2**, brev, broschyrer (svar på engelska från Sandra Albaquerque, LBW's International Department, som också bjöd in till nästa års jubileum, men tyvärr glömde bifoga flygbiljetten...) 5 veckor. **Radio Cacao Nova 9675**, kort, brev, broschyrer, sju veckor. **Radio Senado 6190** e-mail (Sandra Marie do Faria Mattos, chefe do reportagem) tre dagar. **Radio Union 6115**, kort, stickers (oläslig v/s) 3 mån.

Bästa hälsningar och hoppas du får någon egen tid till DX också mellan jobb, bröllop och ditt jättejobb med bullen.

Igår kväll (15/8) var jag (tillsammans med Ronny Forslund) ut till Fredriksfors igen. Utan några större

förväntningar egentligen, men vi blev överraskade med vad vi kom att höra den här natten. Speciellt 1350 tycks vara en guldgruva för tillfället, där det tycks vara tillräckligt att bara bevaka den frekvensen. Ny NA på 1660 som vi hörde på LA-antennen! Men det är ack så svårt att få id:n från mellanvågens småstationer i LA. Kortvägen däremot var inte alls bra. den här natten.

26/8, utan några egentliga förhoppningar med tanke på många solfläckar och högt A-index åkte vi ut till Fredriksfors (Ronny Forslund och jag) 25/8. Och det är väl bara att konstatera att vi inte gjorde några egentliga fynd? samtidigt gick det mer än vi trodde under dessa betingelser, även om det var stendött mot LA till fram mot 23 UTC. Sedan började det dock gå saker på både MV och KV. På KV gick Venezuela väldigt bra. På MV hördes massor av stationer, men de flesta väldigt dåligt på grötiga frekvenser, där egentligen inget fadade upp så att det var lönt lyssna. Vid 00.30 UTC gav jag också upp...

Christer Sandberg: Åter en natt i stugan. Före 01 hördes inte mycket, men sedan vaknade både kortvägen och mellanvågen. Bolivia lyste med sin frånvaro dock. 23/8, Återigen en epistel från torpet. Hörligheter som väntat med rådande solväder. Tror knappast jag sett telefonnr till telefonsvararen i USA publicerat någonstans. Detta har jag ringt i 20 år nu: 0091-3034973235.

Leif Råhäll: När sommaren nu snart är över och det börjar gå mot höst så börjar signalerna från öst att komma tillbaka igen. I förra veckan var solarfluxvärdet 205 och A-index 35 då är det inte mycket att hämta på de lägre frekvenserna. Men vi ser framåt och hoppas.

Lars Skoglund: har fått QSL från *AIR/Thiruvananthapuram 5010*, kort från Dehli.

LOGGEN - ALL TIMES ARE UTC



Förtydliganden avseende ett par av loggningarna i föregående nummer:

3200 31.7 0215 Loggningen av R 9 de Abril i första numret skall vara tentativ. Vid kontrolllyssning på tapen kan inget ID uppfattas, så DO kan därför inte vidimera det han tyckte sig säkert ha uppfattat vid avlyssningen.

Mark Mohrmann undrar i ett email till mig: *"Was there a positive ID on this one? This has not been reported for many years. I should know, I mistakenly reported this one a few years ago, only to find that what I actually heard was probably a Peruvian or Bolivian MW harmonic. I received a lot of static about that report as I remember."*

6679 26.7 0140 R Super Nova skall naturligtvis vara 6674 kHz, R Super Nueva Sensacion. DO angav frekvensen felaktigt och den rödögde red. skrev fel i namnet på denna, men det har Ni väl alla redan räknat ut??

2380	10.8	0315	R Educadora Limeira spelade Celine Dion, Q 3-4 LSX (=LSD i Strömstad)
2460	10.8	0245	R Alvorada, Rio Branco med Q4 LSX
2485	15.8	2000	Katherine åter i bruk. Gick // med Alice Springs 2310, som dock var mycket starkare. Däremot inte ett spår av 2325, så kanske den är tagen ur drift nu? JE
3214,8	25.8	2130	RRI Manado med storbandsjazz före annonsering QSA 2 JE
3264,7	25.8	2125	RRI Gorontalo med politiskt tal QSA 3 JE
3264,7	16.8	2120	RRI Gorontalo med pol. tal. Mycket stark 3+ LRH
3265,0	11.8	2030	RRI Benkulu (tent) med prat 2 LRH
3300	16.8	0125	R Cultural med stillsam musik 3 CS
3310	18.8	0000	R Mosoj Chaski överröstade äntligen störningen. 2-3 CS
3344,8	25.8	2030	RRI Ternate QSA 2-3 JE
3905	25.8	2030	RRI Merauke - bästa på länge med trevlig musik och Happy Birthday precis innan halvtimmen QSA 3 JE
3925,0	19.8	2020	JPN Tampa med klockspel 2 LRH
3976,0	11.8	1645	RRI Pontianak med mx ,för ffg i höst på em 2 LRH
3985,7	25.8	1658	RRI Surabaya slutade vid denna tiden 1-2 LRH
4549	18.8	0020	R Tropico 2-3 CS
4696,5	19.8	1845	INS KIP med gamelan mx 2 LRH
4702	17.8	2300	R San Miguel stark, 3 CS
4777,7	16.8	0020	Radio A.N.D.E.S. gick hyfsat med pratprogram. Annars mycket magert mot LA på KV den här natten. JE
4789,1	26.8	2030	RRI Fak Fak med musl.mx,hördes även 23.08 2 LRH
4800	16.8	0200	R Buenas Nuevas med ID på heltimmen 3 CS
4885	11.8	0402	Difusora Acreana med ID och lugn musik. 2 CB
4890	16.8	0120	R Chota alltid stark 3 CS
4925	11.8	0345	Radio San Miguel med "Club Deportivo". 2-3 CB
4939,48	9.8	0300	Radio Amazonas med musik, tidsangivelser och info om nattöppna apotek i Puerto Ayacucho. "Radio Amazonas - la emisora que manda", "La Voz del Pueblo". 3 CB
4955	16.8	0130	R Nac Colombia med tråkigt pratprogram 3-4 CS
4996	16.8	0115	R Andina hörs väl för det mesta? 2 CS
5100	17.8	2215	R Liberia med god styrka och EE 3-4 CS
5890	18.8	0050	HRMI R Misiones Int. med sånger 2-3 CS
5925	17.8	2310	OID SS med SS-talk och LA-sånger störd av telefon. Kan väl aldrig vara tidigare listad bolivian? Hade dock inte det rätta stuket för detta. 1-2 CS
5927	17.8	2315	R Dif. Minerias ostörd 2-3 CS
5955	11.8	0350	Tent Rádio Gazeta med religiöst. 2 CB
6135	10.8	0505	Rádio Aparecida med religiöst program. Nu 24h? 2-3 CB
7330	21.8	1930	Radio Gardarika, FM-station i St Petersburg som testade på kv - informerade om narkotika-eländet, "campagna baltica", m m. Också en annonsering för HCJB(!) på ryska. Nästan som lokalstation. Gick

7465	12.8	- 02.01	också på 12040, men litet sämre. JE WRMI, Radio Miami International slutade efter att ha sändt ett riktigt fasansfullt livepx från republic Radio International i Michigan. Och vad värre var, man hotade med att komma igen direkt i morgon samma tid... QSA 3-4 JE
7465	11.8	0345	WRMI, Miami, FL med "Words of the Spirit". Ny frekv. 3 CB
9495	10.8	1827	Radio 21, Prishtina via vad? Sändningen upphörde redan 18.40. Tack till Ullmar Quick för tipset. 3-4 CB
9565	10.8	0515	Rádio Tupi, Curitiba med religiöst. 2 CB
9645	11.8	0450	Rádio Bandeirantes med nyhetsprogram. 2 CB
9721,6	13.8	0430	R Victoria, Lima med religiösa program, Q 3-4 LSX
9721,5	11.8	0420	Tent Radio Victoria med frälsningsprogram. 2 CB
11765	11.8	0515	OID Brasse?? med vad förmögligen var A Voz do Brasil. Stark signal som plötsligt upphörde runt 0520. Test från Rádio Bras? Rádio Nacional do Brasil (utlandsprogrammen) tycks vara "off the air". 3-4 CB
12040	21.8	19.30	Radio Gardarika från St Petersburg //7330 med programmet "Peterburgski Autograph" direkt från FM. Hördes mycket bra. Tackade för sponsorhjälp från HCJB, Numero Uno och Cumbre-DX. SWB var väl inte tillfrågad??? BEFF
15475,6	25.8	2015	R Nac Arcangel - kanonbra med musik. Stängde vid 2030 QSA 3-4 JE

Stationsnyheter:

CANADA

6160, CKZN, To further clarify what I stated previously, and to address Willi's question, CKZN-6160 St. John's carries a programme feed from CFGB-FM, 89.5 MHz, site listed by CBC as Happy Valley-Goose Bay (that's in Labrador, the mainland part of the province of Newfoundland). CFGB-FM is in fact a CBC Radio 1 outlet, so when CKZN is airing local programmes, such as in the morning, one would hear local news and weather for Labrador because the studio origination is from the Labrador station (not from CBN Radio 1 in St. John's, which is the point I was making before). Hope that clarifies. [David Clark davidclark@home.com via Hard Core DX]

PERU

5645.6 Radio Coremarca. 0015-0130 Aug. 14. New station from Bambamarca, ex Radio Cultural Amauta, ex L.V. de San Antonio TC: "...le informo la hora 7 de la noche con 20 minutos, Radio Coremarca esta transmitiendo en 1430 amplitud modulada y 5645 Kcs frecuencia internacional Onda Corta de los 45 metros....". On Sunday at the same time noted with Program: Saludando al Oyente, hosted by Eliodoro Chavez Bustamante "Amigos y Amigas de la sintonia de Radio Coremarca abrimos la cortina de nuestro primer programa dominical, Saludando al Oyente, desde Bambamarca le hablamos a todo el Peru a traves de nuestra onda corta 5645 kcs frecuencia internacional de los 45 metros...Somos tu Radio Coremarca siempre contigo..." Ments freq. In F.M. 101.1 mghz. and Virgilio Carranza Tello, Director. The name [Coremarca] is somewhat strange; I believe that the name should be the abbreviation of some organization or something similar. (Rafael Rodriguez R., Bogota, Colombia, MUNDO RADIAL, via Hauser's DX Report, Hard Core DX)

UNID

3285.3, Unid station; August 16, 2230-2250, OM talking, signal too weak for IDing the language, traces of music after 2235. La Voz del Rio Tarqui from Ecuador is listed here. Normally however it's too early for fade in from EQA in central Europe at around 2230. On the other hand there was a Kp index increasing from 4 to 5 at this time. May be a subject for specialists of shortwave propagation. [Michael Schnitzer, Hassfurt, Germany, mschnitzer@swin.de via Hard Core DX]

4827,7 Unid station, On two occasions over the last two weeks, I have heard a station in Arabic (or similar) language on a frequency of about 4827 kHz. (Last time 4827.7). One time, typical Islamic chants were heard. Reception time around 22-24 UTC. I have no station in my lists that would give a fit to this. Any ideas? [Aart Rouw, Bühl, Germany, AR7030 + 15m longwire, via Hard Core DX]

If you're all talking about the "slewer" on or about 4827/8/9, I did ID an AA as **R. Mauritania** last night. Was variable between 4828.24 to 4828.73 and signed off with the Mauritanian anthem at approx. 01UT. [Mark J. Fine fineware@erols.com via Hard Core DX]

6950 USB, Unid station, Last night (22 August), while checking for pirates, I heard African style tribal music on 6950 in usb mode. Not audible in am mode. Thats the second time recently. The time was between 0400 and 0425. Its not very strong. Anybody else hearing this? [Charles P. Crawford" <ccrawford@dynasty.net>, Hard Core DX]

7494 unid Chinese speaking station, daily since first logged Aug.22. Fades in before 1400, a bit choppy carrier, varies 7493.9-7494.1 with occasional short tx breaks. Signal strength almost same as CNR 7504. Around 1500 commercials block, which sometimes starts 1455 and may last until 1515. After that usually lady-dj with phone-in program and soft Chinese/western songs. Pulls the plug suddenly after 1600 time pips and announcement. Pips are five long, one short high. I heard only once a possible id after commercials (if not part of the spot). It goes somehow "Er too xinxi (or chintsi or similar word) kuangpo tientai juang qu kulanien hang jao, tien tang, hanchow". Found no parallel freqs. Any ideas? [Jari Savolainen, <jari.savolainen@wwnet.fi> via Hard Core DX]

Övriga radionyheter:

AOR7030

I often hear from my friends testing new receivers that the advantage of the certain receiver is its many control buttons on the front panel. They say it is much more easier to control the receiver compared to the "menu tuning" of the AR7030. My experience with the AR7030 is that the combination with the "remote control" is very handy and fast. To control the main functions is a one-step-action. Other functions that need 2 or 3 steps I use very seldom. The only disadvantage is that it is impossible to scan memories downwards in one step. When you scan memories upwards, you just press the MEMORY button, but if you want to go downwards you must press the "-" (minus) button and MEMORY.

Two VFO's is a big advantage too, I use it very often (practically every time) and I wonder very much why such a useful function is not present at such high class receivers like NDR 545 (and the whole series). So do not be afraid of the AR7030 and its control, it is really easy. [Karel Honzik, the Czech Republic <karel.honzik@vol.cz> via Hard Core DX]

Karel's message could leave the impression that it is more difficult to do a manual scan downwards than upwards. This is not correct. While it is true that the "default" setting is scan up when pressing MEM, one only needs to press "-" and MEM to begin downward scanning. Pressing MEM again will scan one more step down. If one wants to scan upwards again, press "+" and MEM. The receiver remembers the "direction" of the manual scan as long as it has power on.

Anyway, what Karel correctly points out, doing a manual scan of the memories is a simple, one-touch method with the remote control. I have configured the memories so that American MW frequencies are organised from MEM 053 to 170, while "European" MW frequencies are placed upwards from there.

I do miss the opportunity to scan the memories with the tuning wheel though, similar to the NRD-525.

[[Bjarne Mjelde](mailto:Bjarne.Mjelde@MoNet.no) Bjarne.Mjelde@MoNet.no Receivers: AR7030+, KWZ-30, via Hard Core DX]

ICOM IC R-75 (rec.radio.shortwave)

I was able to fine a DSP unit for mine for \$US 30.00. TOTALLY worth it. Works great!! I also picked up FL-223 1.9Khz narrow filter. I have found this to be somewhat useful on the amateur HF bands when they are busy. I will say this I find the installation of the filters simple. But the manual is pretty bad in the area of explaining the implementation of the filters. I just think it is a badly written manual. I am in southern California, I use a G5RV jr antenna into the R75. I am totally happy with this setup especially with the DSP. [James Coburn confused@primenet.com]

>>>I agree that the manual is quite poor. I'm not an RF engineer, but I can understand a well written receiver manual. This one has me scratching my head. For instance, in AM, when you press the "Filter" button, the choices are "no indication", "narrow", and "wide". I can't tell the difference hardly at all between "no indication" and wide. [Jeff.Adams@gscxyz.gte.com]

>>>Have never seen this indication! If you the filter button for 2 second in AM mode you can check the different filter choices in the Narrow, normal and wide positions. You can make your own choice with the tuning dial. Perhaps you have not installed the 1,9 kHz filter as an Option1 or Option 2 in the filter set mode! I do a lot of listening to AM stations but I think it is no good on the R75 so I also use the USB or LSB mode and have purchased the 2,8kHz (9MHz) and 3,3 kHz (455 kHz) filters. You already have a 9 MHz optional filter and I recommend the 2,8 kHz for you. The 455 kHz filters are very good! The R75 has both 450 and 455 kHz filters. The cheap 450 kHz ceramic filters are used for S-AM. I don't use S-AM because the AM stations sound better tuned in USB or LSB with 2,8 or 3,3 kHz bandwidth! [gert.nilsson@mbox305.swipnet.se]

Daylight skips??

Ruud Vos wrote: 3285.3, UNID station; August 16, 2230-2250, OM talking, signal too weak for IDing the language, traces of music after 2235. La Voz del Rio Tarqui from Ecuador is listed here. Normally however it's too early for fade in from EQA in central Europe at around 2230. On the other hand there was a Kp index increasing from 4 to 5 at this time. May be a subject for specialists of shortwave propagation. Karl van Rooy is really a propagation specialist, what is your opinion Karl about above reception?

>>>I would say that that was a special night, indeed, as I noted in a previous message. Ecuador at 2230 is not impossible, in general. Just think that here in Rio de Janeiro, the same day, Ancash 4991 faded in at 2155 with incredible signal, that means well one hour and a half before their local sunset!! Really weird, never happened to me. "Daylight" skips may happen more easily on the east, both here and in Europe, ie you can hear India or Indonesia well after their sunrise. But very seldom this happens on the sunset side of the path. This rule works here in LA too, never mind you're just 2.000 km away from Peru. Fade in times are usually the same as in Europe or NA. This is how propagation "should" work... [[Rocco Cotroneo](mailto:rcotro@uol.com.br), Rio de Janeiro, Brazil, [<rcotro@uol.com.br>](mailto:rcotro@uol.com.br) via Hard Core DX]

Drake R8B vs AOR7030 (rec.radio.shortwave)

The advantages of the R8B are: (a) selectable sideband synch, and (b) slightly better stock filtering. The advantages of the AR7030 are: (a) better PBS control, (b) slightly better audio. For SSB, AR7030 has better tuning knob and frequency step, which Drake has slightly better AGC action.

Sensitivity will not be an issue with either receiver. Stock selectivity in the Drake is better but with the AR7030 you can add better filters as options (can't in Drake as they are L/C filters at low if). Can't evaluate dynamic range out in western Canada as signals aren't strong enough! Memories are comparable but I would give memory scanning and frequency scanning edge to Drake. Notch and NB are extra in the AR7030 but both work about the same. AR7030 is much smaller for travel.

These are both great receivers, which I would select over many other more expensive receivers. Love them both. Get your best price. [John. ERGO Radio Software Creative Express Corporation creativexpress@home.com,

Copy of: Standard/Yaesu, JAPAN

YAESU, which is now part of the Japanese "STANDARD" firm, has dropped the FRG-100 and apparently is out of the business of making SW rxs. Of course, they started much of the improvement in tabletop SW rxs with the FRG-7, so this is not a joyous development. (Larry Magne-USA, via NU Aug 15) ["Wolfgang W. Bueschel" <100523.3446@compuserve.com>, via Hard Core DX]

Lagier marine receiver? (rec.radio.shortwave)

I have just obtained a fascinating Marine HF receiver....labeled Lagier, with French markings. Probably not Canadian, so France is obvious source. Tube unit with tuning-eye and lights to indicate band in use. What happened to Lagier? Where were they located? Anybody have a book on this rare radio? [radiomatt@aol.com]

Cable TV RFI

Cable TV RFI is pervasive. The source of it is the 15.7 kHz horizontal oscillator in the set itself. This oscillator is powerful and strong in harmonics. The signal is picked up by the cable drop, and radiated back through the system. Picture dozens of TVs on at the same time, each one radiating this signal, on slightly different freqs, all bating against one another, and you see why cable TV is such a pest. If you live in town or even in a suburban neighborhood, the cable TV main and drops to your neighbor's houses will radiate enough to screw up your DXing.

Try living in apartments! I have markers up past 21 MHz! The only escape for me is the remote site. Fortunately up in here Northern CA, I have plenty of space and opportunity for that. [IRCA's AM DX News Flash, via Hard Core DX]