



BULETIN DE INFORMARE

AL RADIOCLUBULUI YO HD ANTENA DX GRUP

Redactat și editat de Adrian Voica (YO2BPZ) str.Bejan 66/82, 330114 Deva, HD. Tel. 0723.271676; 0254.217201 ; E-mail: yo2bpz@gmail.com

†

In ziua de 3 octombrie 2007 a incetat din viata in varsta de 58 de ani, , in urma unui accident grav, preotul Vasile Mihulet, YO2MEF, din satul Tatarasti, HD.
Dumnezeu sa il odihneasca!

Se apropie vertiginos Simpozionul YO2 de la Buzias, simpozion ce isi propune continuarea traditiei intalnirilor YO2 de la Lugoj. Acesta va avea loc in zilele de **26-28 octombrie 2007** la Hotel Parc din Buzias

Detalii telefonice la Emi Banariu tel: 0751161574 e-mail: club@yo2kqt.ro si la Remus Boldis tel: 0752090238 sau 0256322464 sau e-mail: yo5ogm@yahoo.com .

ATENTIE: in cazul in care doriti cazare va rugam sa confirmati participarea inclusiv nr. persoane pana la data de **20.10.2007**.

Program: - 26.10.2007 ora: -19.00 Primirea invitatilor si cazarea lor

- 27.10.2007 ora: -09.00 - 11.00 Primirea invitatilor
-11.00 - 13.00 Simpozion YO2
-13.00 - 16.00 Targ - Discutii - Bufet rece
-16.00 ^ Intalnire restaurant

Va asteptam cu drag la aceasta manifestare radioamatoriceasca!

Buzias

(Dupa Wikipedia, enciclopedia liberă)

Buzias (*germană* *Busiasch*, *maghiară* *Buziás*, *Buziasfürdő*) este un oraș în [judetul Timiș](#), [Banat](#), [România](#). Are o populație de 7.738 locuitori (2004). Localitatea a fost menționată pentru prima dată de către [Carol I al Ungariei](#) într-un document din 1321. A fost declarat oraș în 1956

Localizare Orașul este situat în vestul României, la 30 km de municipiul [Timișoara](#) și 23 de km de municipiul [Lugoj](#), de ambele fiind legat de drumul județean DJ 592 și de calea ferată Timișoara - Buzias - Lugoj.

Istoric Așezarea este cunoscută încă de pe vremea romanilor, sub denumirea de *Ahibis*. Atestarea documentară este din secolele XIV - XV. Datorită condițiilor naturale favorabile, cu bogate izvoare de ape minerale dar și un climat blând, Buziașul a fost recunoscut ca potențial centru balnear. Pentru prima dată, apele minerale au fost valorificate pentru tratament în 1811, de către balneologul român Gheorghe Ciocârlan. La 1816 a început amenajarea primelor izvoare iar bazele stațiunii balneare fiind construite în 1819. În 1839 a fost declarată stațiune balneară. Între 1903 - 1907 sunt forate 12 izvoare de adâncime și se construiește fabrica de îmbuteliere a apei minerale. În 1911 este declarată oficial *stațiune*

balneoclimaterică. După Unirea Banatului cu România, își menține statutul de stațiune balneară de tratament cardio-vascular și este reședință de plasă. În anii '60 activitatea economică se diversifică, sunt create mici industrii ușoare și alimentară. Crește atât populația cât și suprafața orașului. Se construiesc cartiere de boci, vile și hoteluri pentru stațiune.

Apele minerale de la Buziaș sunt folosite pentru tratarea multor boli dar sunt și îmbuteliate și comercializate ca ape minerale de larg consum.

Parcul din Buziaș, cu o suprafață de 20 hectare, este un parc dendrologic cu multe specii rare de coapci, cel mai important fiind Platanul. Arhitectura stațiunii este în stil turcesc, bizantin, unic în România. Singurele promenade similare din Europa se găsesc în Karlovy Vary și în Baden-Baden.

* Prin aportul deosebit al radioamatorilor YO7VS și YO2MAX, în această luna, Radioclubul YO HD Antena DX Grup, a fost admis (după numai 6 luni de activitate a stației YO2KQY!), în rândul **membrilor YO DX Club**, secțiunea 50 MHz, primind **numarul de membru 358A** * Se continuă activitatea pentru realizarea baremului minim la secțiunea unde scurte * Tot în această luna, Razvan, YO2MAX, a trecut în categoria membrilor activi la categoria US a YO DX Club, depășind baremul de 150 tari confirmate (felicitari!) * După multe „dureri”, pagina de internet a clubului nostru a început să prindă contur, în construcția lui George, YO2UH.. Ea poate fi vizitată la www.yohddx.ro, unde se găsesc informații scurte despre membri, însemnele clubului, regulamentul și clasamentele pe ani la Ziua Telecomunicațiilor Fair Play US și UUS, diplomele instituite de YO HD DX, o galerie de poze, etc. * Deasemenea, link-uri către pagini personale ale membrilor clubului –YO2MAX și YO2QY * În interesul mai bune circulații a QSL-urilor de la FRR către radiocluburi și radioamatorii individuali și între districte, Consiliul Director al YO HD DX a elaborat un material intitulat „Pledoarie pentru Birourile QSL districtuale”, (care va fi prezentat în totalitate mai jos) material postat pe radioamator.ro (www.radioamator.ro/articole/view.php?id=442) și expediat prin posta, ca și document oficial către FRR, cu rugămintea de a fi analizat și a se da un răspuns propunerii noastre. Ar fi bine dacă ar fi cât mai multe păreri, referitoare strict la idee și finalizarea ei, deoarece în comentariile de până acum de pe radioamator.ro se crează impresia că materialul nu a fost citit, de majoritatea „comentatorilor” decât printre rânduri, și nu s-a înțeles ideea esențială: circulația QSL-urilor de la FRR în jos și nu modalități de expediere a QSL-urilor proprii, aceasta rămânând deocamdată treaba cluburilor (care pot) și a radioamatorilor (care își permit)!

Pledoarie pentru înființarea Birourilor QSL districtuale

” Nu știu ce simt alții, dar primirea aceluiaș petic de hirtie (QSL-ul –n.n.) pentru mine reprezintă ceva deosebit și nu cred că voi fi adeptul QSL-urilor electronice, nu ar mai avea nici un farmec toată pasiunea noastră. Încerc pe cât e posibil să trimit QSL tuturor celor cu care am lucrat, și în special receptorilor, care au întodeauna înțelegere. Și eu am fost receptor și știu cu câtă nerăbdare așteptam acel petic de hirtie! Și chiar mă pot mindri cu cele 200 și ceva de tari confirmate ca receptor!. E păcat să nu îi încurajăm, tinând cont că majoritatea sunt tineri...”

(din comentariul lui YO4RXX la unul din sondajele de pe radioamator.ro)

- Analizând (în măsura în care ne afectează direct) modul deosebit de defectuos în care funcționează la ora actuală serviciul QSL la nivelul FRR (ne referim doar la partea de expediere către radiocluburile și radioamatorii individuali din teritoriul a QSL-urilor primite la FRR), situație datorată în primul rând lipsei de fonduri, dar și a personalului care să efectueze permanent aceste servicii (cartare, expediere în țară) și folosirea pe scară largă a “curierilor ocazionali”, lucru deosebit de pagubos și nociv, care generează înstrăinarea sau pierderea unui mare număr de QSL-uri (și chiar diplome), extrem de necesare pentru obținerea unor clasificări sportive

- pentru ușurarea semnificativă a activității Biroului QSL al FRR
- pentru fluidizarea traficului QSL de la FRR spre radioamatori și între districte
- pentru reducerea cheltuielilor de expediere și o mai mare siguranță a trimiterilor QSL

Consiliul Director al Radioclubului YO HD Antena DX Grup Deva a hotărât să propună atenției tuturor radioamatorilor interesați de QSL-uri înființarea Birourilor QSL districtuale, care să primească de la FRR toate QSL-urile pentru districtul respectiv, să le ceară și expedieze spre radiocluburile din district (după o listă de membri întocmită de respectivele radiocluburi), sau chiar radioamatorilor individuali, la adresa proprie, în schimbul unei

contributii modice (credem ca ar fi suficienți pentru inceput 10 lei pe an), platibila in timbre postale de valoare unitara mica.

Avantaje:

- S-ar usura enorm sarcina cartarii QSL-urilor la FRR, aceasta operatiune putand fi facuta de oricine, nefiind necesar personal care sa cunoasca repartitia indicativelor pe judetele din districte si pe radiocluburi (cu exceptia celor speciale cu cifrele 0 si 1), aceasta sarcina revenind in continuare Biroului QSL districtual

- QSL Managerii districtuali pot lua legatura periodic cu responsabilul Biroului QSL al FRR si, atunci cand sunt QSL-uri pentru district, se pot trimite catre FRR timbrele sau banii necesari pentru expedierea rapida a acestora

- Avantajele ar fi imediate, drumul QSL-urilor intre cei doi parteneri de QSO s-ar reduce simtitor si siguranta trimiterilor ar creste foarte mult

- Prin comunicarea la organizatiile nationale din strainatate a adresei birourilor QSL districtuale, s-ar putea primi QSL-urile direct de la acestea (asa cum s-a intamplat la Deva in anii `80, cand, prin introducerea de stickere cu adresa "YO2 QSL Manager" in pachetele de QSL-uri expediate catre strainatate , s-au primit direct un important numar de pachete cu QSL-uri din tarile europene, dar si din Japonia, Peru, Canada).

- S-ar putea efectua (prin contributia modica a celor interesati), trimiteri directe de QSL-uri catre birourile QSL ale altor tari (YO HD DX, prin hotararea Consiliului Director nr. 18 din 21.12.2006 a initiat si popularizat, inclusiv prin emisiunile QTC nationale, un program de expediere directa catre tarile cu care radioamatorii YO au trafic mai intens – W, VE, PY, JA, VK, ZL, G, F, DL, EA, I si U -, dar au fost putini radioamatorii care au solicitat serviciile noastre).

Dezavantaje:

- In opinia noastra, credem ca nu ar fi

Cerinte minime impuse Biroului QSL districtual:

- posibilitati materiale, financiare si umane corespunzatoare

- seriozitate, perseverenta, altruism, hamspirit (fair play)

- disponibilitati pentru voluntariat

- continuitate (cei care isi asuma aceasta sarcina, trebuie sa o gandeasca in perspectiva a cel puțin cinci ani)

Deoarece la nivelul Radioclubului YO HD Antena DX Grup Deva exista la ora actuala indeplinite toate aceste cerinte, Consiliul Director a hotarat, in sedinta sa din data de 12 octombrie 2007, sa solicite FRR acceptarea atributiilor de Birou QSL YO2 pentru Radioclubul YO HD Antena DX Grup (Casuta postala 24, 330190 Deva 1, HD) .A hotarat deasemenea sa supuna aceasta initiativa si in atentia altor radiocluburi din districtele YO care ar putea face fata cerintelor minime impuse de conditia de Birou QSL districtual, in interesul bunei circulatii a QSL-urilor catre radioamatori.

Prezenta initiativa va fi postata, pentru cunoastere si dezbateri, pe saitul radioamator.ro si va fi expediată prin posta, ca document oficial, la FRR, de la care asteptam un raspuns (avand in vedere ca finalizarea acesteia si functionarea pe viitor a Biroului QSL districtual, depinde exclusiv de felul cum vom conlucra cu FRR).

Consiliul Director al Radioclubului YO HD Antena DX Grup Deva

Dam mai jos si adresa de expediere a materialului catre FRR



YO HD ANTENA DX GRUP

PO-BOX 1-24, DEVA - 330190, HUNEDOARA

www.yohddx.ro

Tel: +4 0788 856 196

e-mail: yohddx@yohddx.ro

Nr. 62 din 15.10.2007

**Catre
Federatia Romana de Radioamatorism**

**Va trimitem alaturat materialul „ Pledoarie pentru infiintarea
Birourilor QSL districtuale”, cu rugamintea de a fi studiat si de a va
exprima parerea referitoare la aceasta propunere.**

Va multumim!

Secretar YO HD DX
Adrian Voica, YO2BPZ

Intalnirea radioamatoriceasca din Parang

Parang 6-7 octombrie 2007. Numar participanti – 27 din judetele HD, AB, DJ, CS, SB, SM, BU. Dimineata sambata cer acoperit, ceata si o mica incercare de a ploua, dar dupa amiaza a aparut soarele. Toti participantii au vazut echipamentul lui Eugen-YO2QC A fost prezentata antena dublu quad W8RLT-50 MHz. Inainte de masa de seara si in timpul focului de tabara (multumim organizatorilor- 2QC, 2UW, 2CXJ, 2BMK) s-au discutat multe probleme radioamatoricesti. A fost facuta invitatia de catre clubul SILVER FOX de a participa la competitii de radiogoniometrie. Dumineca in jurul pranzului telescaunul a coborat participantii cu gandul de a reveni si anul viitor. (a consemnat si a pozat Danut, YO5GHA)



Concursul de radiotehnica cu premii “ZIUA RADIOULUI 2007”

Alaturi de celelalte activitati dedicate Zilei Radioului Roman, continuand experimentul inceput cu “Ziua Telecomunicatiilor 2006”, “Ziua Radioului 2006” si “La multi ani, YO”, YO/HD Antena instituie concursul de radiotehnica cu premii “Ziua Radioului 2007”, in trei etape (august – octombrie 2007).

Concursul consta din cate patru teste (A,B,C,D) in fiecare luna , teste numerotate cu numarul revistei (132, 133, si 134) fiecare cu cate patru posibile raspunsuri (a,b,c,d) , din care participantii la concurs vor alege varianta pe care o considera corecta (de exemplu 132A-c; 132B-d; 132C-a; 132D-c), raspunsuri care vor fi expediate pe adresa editorului revistei pana in ultima zi a lunii de editare . (Pentru etapa III-a – testele 134A -134D – raspunsurile vor fi expediate pana la 31 octombrie la yo2bpz@gmail.com)

Premiile vor consta din harti ICOM cu zonele radio si un set de reviste si cataloage (CQ, QST, World Radio, Ham Radio Outlet, Radio Works, etc), dintr-o noua “donatie” WB2AQC.

Cei care au trimis raspunsurile la toate cele trei etape (chiar daca au castigat), participa la tragerea la sorti speciala din luna noiembrie cand (la 1 noiembrie) se sarbatoreste Ziua Radioului Roman, cu un premiu mai substantial..

Raspunsurile corecte la testele etapei a II-a sunt: 133A – b; 133B –c; 133C –c; 133D –c.

Castigatorul primei etape este YO6AJI, Ioan “Jim” Munteanu din din Medias, pe care il felicitam si caruia i-am expediat deja premiul.

Dam mai jos testele ultimei etape (134A -134D). Asteptam raspunsurile dv. pana in data de 31 octombrie 2007.

<p>134 A CARE ESTE ROLUL ETAJULUI “X” ?</p> <p>A: OSCILATOR BFO B: AMPLIFICATOR FI. C: OSCILATOR LOCAL D: AMPLIFICATOR RF</p>	<p>134 B CE FACTOR DE CALITATE “Q” ARE ?</p> <p>A: 1.6 B: 1 C: 0.8 D: 0.6</p>
<p>134 C DEVIATIA DE FRECVENTA ?</p> <p>CIT DEVINE DEVIATIA DE FRECVENTA Δf, a UNUI SEMNAL FM ,DUPA CE TRECE PRIN DUBLOR ?</p> <p>A: Δf B: $2 \Delta f$ C: $\Delta f/2$ D: $4 \Delta f$</p>	<p>134 D CE RAPORT DE ONDA STATIONARA “swr” ARE?</p> <p>cu wattmetru directiv se masoara : Pd ,puterea directa si Pref, puterea reflectata</p> <p>A: 1/1 B: 1.5/1 C: 2/1 D: 2.5/1</p>

CerGlass



0744.575494; 0254.233110

Romania

unicorn_deva@yahoo.com; www.ceramicglass.ro

produce si livreaza articole din ceramica si sticla fuzionata (vaze, platouri, scrumiere, suporturi lumanari, etc.).

SC MC TELEFONIKA SRL VINDE SI MONTEAZA * MAX TV IN CUSTODIE * DOLCE TV * INTERNET DE LA ZAPP * INTERNET CU ADSL DE LA ROMTELECOM * CENTRALE TELEFONICE * INSTALATII DIGITALE FARA ABONAMENT * TELEFOANE ZAPP. Informatii la 0788 107 669; 0788 107 670; 0724 09 30 60; Fax 0254 772 911 mctelefonika@zappmobile.ro; lasconi.cristi@yahoo.com