



YO/HD *Antena*



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. 0758.063603; 0354.883754; E-mail: yo2bpz@gmail.com

In memoriam YO2ARV

In data de 26 decembrie 2012 ne-a umplut inima de tristete vestea plecarii dintre noi pentru totdeauna a celui care a fost sotul, tatal, bunicul, omul si radioamatorul de exceptie Szabo Francisc, YO2ARV.

Deoarece in numarul 36/iunie 1999 al YO/HD Antena, la rubrica « Profil YO » am publicat un articol despre viata si activitatea (pana la acel moment) a lui Feri (articol preluat si intr-un numar din acelasi an al revistei FRR « Radiocomunicatii si Radioamatorism ») am convenit cu familia ca in semn de omagiu sa republicam in acest numar in totalitate respectivul articol, inserand dupa articol (cu litere aldine) cateva completari ulterioare obtinute din partea sotiei Ligia si a ginereului Pompei YO2MFA

Szabo Francisc « Feri » alaturi de concetateanul si nasul sau Mihai, YO2QY (ambii traiesc in Calan, jud. Hunedoara) reprezinta prin constanta, abnegatie, si mai ales rezultate, elita radioamatorismului hunedorean de unde scurte.

Feri s-a nascut la 4 ianuarie 1944 in Sibiu, dar de la varsta de 6 ani traieste in Calan unde a facut si scoala generala, profesionala, liceul si apoi scoala de maistri in specialitatea aparate de masura si automatizari. A lucrat toti anii pana la pensionare la Combinatul Siderurgic Calan.

Primele contacte cu radioamatorismul le face prin anii '60 cand la Calan inginerul Popan, YO2QB incepe sa faca propaganda acestui frumos sport si hobby. La Calan a fost infiintat chiar un club (YO2KHY), unde au mai activat si YO2QY, QP si AQU.



Feri obtine in anul 1963 indicativul de receptie YO2-1575 (pe atunci si acestea se dadeau cu examen in special la telegrafie), indicativ pe care primeste peste 5000 de QSL-uri din 200 de tari.

Sustine examenul de emitator clasa a III-a si obtine certificatul respectiv in 23.06.63, dar din cauza « originii nesanatoase » (tatal plecat in RFG, mama fosta deportata in est) este declarat « necorespunzator politic ». Face zadarnic foarte multe demersuri pentru obtinerea autorizatiei, dar dosarul este tergiversat pana in data de 15 aprilie 1968 (5 ani !), cand in sfarsit primeste autorizatia de clasa a III-a si indicativul care peste ani va deveni foarte cunoscut in lume – YO2ARV.

Feri incepe o intensa activitate de trafic si constructor de aparatura. El este un foarte bun radiotelegrafist, imensa majoritate a traficului (mai bine de 80%) efectuandu-l in CW.

In noiembrie 1971 obtine certificatul de avansat, urmat imediat de obtinerea autorizatiei si trafic intens in benzile mirifice, pana atunci interzise, iar la 20.06.1994 obtine autorizatia de clasa I-a, prima pentru radioamatorii din HD !

A obtinut multe locuri I intre statiile YO la concursurile straine (W, JA, SAC, etc.), iar concursurile interne pe care le-a castigat au fost nenumarate.



Cu nepotul Andrei la statie



Cu sotia Ligia in GW

La 15 decembrie 1979 este primit in YO DX Club (numar de membru 130) unde a progresat mereu, avand 275 de tari confirmate (din 300 lucrate), 517 diplome romanesti si 60 straine primite. A lucrat foarte mult timp cu scule « home made » (sa amintim aici doar UW3DI si A 412), dar nu de mult timp s-a « dotat » cu un FT 507 pe care ulterior l-a dotat cu benzile WARC, benzi in care Feri este acum foarte activ.

Fara indoiala ca toate aceste rezultate nu ar fi fost posibile daca nu ar fi avut admirabilul sprijin si intelegerea familiei – xyl Ligia si cele doua fete – Gratiela, studenta in ultimul an la Medicina la Tg. Mures si Laura, studenta in anul I la Stiinte Economice la Cluj.

Atunci cand Laura a reusit la facultate s-a creat si un moment de « deruta » (cazarea foarte scumpa la Cluj) ceea ce l-a facut pe Feri sa isi scoata « sculele » la vanzare, provocand intristarea intregii familii care nu putea concepe a masa lui Feri va ramane goala si ca in casa nu se va mai auzi acel cotidian « CQ de YO2ARV » (momentul l-a afectat si pe YO2BPZ care i-a propus imprumutarea TRX-ului A 412 propriu), dar totul a trecut cu bine , Feri s-a « redresat » si totul a ramas doar un ... vis neplacut !

Feri este dintotdeauna in relatii excelente cu Mihai YO2QY (care ii este si nas !) si cu care a conlucrat si conlucreaza permanent la realizarea aparaturii si in vanatoarea de DX-uri.

De circa doi ani, luati de « valul » ce a cuprins zona, cei doi au trecut si in UUS, lucru care ii ajuta sa tina permanent legatura fara a amai apela la telefon, iar YO2ARV retransmite saptamanal la QTC-ul de joia al RCJ Hunedoara (in banda de 2 metri) principalele informatii de la QTC-ul national ce are loc miercuri. Deasemenea, Feri participa permanent cu rubrica « Ce se mai aude.. ce se mai lucreaza in unde scurte » in revista lunara a radioclubului nostru YO/HD ANTENA. Dotarea de UUS a evoluat, Feri lucrând acum cu o sinteza atasata la un RTP si un final de 10 W.

La ora actuala Feri are circa 80.000 de legaturi radio, din care aproape 20.000 confirmate (circa 5,5 metri de QSL-uri !).

A lucrat intens in reseaua de urgenta cu ocazia cutremurului din 1977. Cu ajutorul radioamatorilor reuseste in 1992 sa isi regaseasca tatal, cu care stabileste apoi mai multe legaturi telefonice.

Are lucrate si confirmate peste 100 de tari in toate benzile (conditii pentru 5BDXCC, pe care insa nu a cerut-o inca din cauza ... pretului !).

Planuri de viitor : realizarea conditiilor pentru 6,7,8... BDXCC, modernizari la benzile WARC, abordarea mai serioasa a UKW-ului, realizarea unui final conform autorizatiei de clasa I-a (GU 74), eliminarea problemelor pe care le are cu TVI-ul si cu ... vecinii, construirea unui Quad pentru banda de 10 metri (betele de bambus sunt de multi ani « procurate » de la Parcul din Simeria - hi !).

In numele radioamatorilor hunedoreni ii dorim lui Feri indeplinirea tuturor acestor ganduri, multa sanatate, bucurie si realizari in familie si in viata !

x X x

Intre timp cele doua fete Gratiela si Laura si-au terminat facultatea. Gratiela a lucrat ca medic la Spitalul Hunedoara (acum la Sibiu) si s-a casatorit cu Pompiliu. (contaminati de pasiunea tatalui au devenit si ei radioamatori, cu indicativele YO2MFA- Pompei si YO2MGK – Gratiela), si au adus mare fericire in casa lui Feri prin aducerea pe lume acum sase ani a fiului Andrei, primul nepotel al lui Feri, cel care i-a luminat acestuia ultimii ani din aceasta atat de scurta viata.

Fiica Laura s-a casatorit in Scotia, (unde Feri impreuna cu sotia Ligia a reusit sa o viziteze de mai multe ori), si acum asteapta si ea un copil pe care din pacate Feri nu a mai reusit sa il vada.

Revenind la activitatea de radioamator a lui Feri, acesta a fost extrem de activ in toate benzile (inclusiv UUS), dar a lucrat in special DX-uri pentru a-si completa lista de tari DXCC lucrate (la ora plecarii dintre noi avea 333 de tari confirmate, fiind pe un excelent loc 20 in clasamentul general al YO DX Club).

Numarul de diplome primite este imens.

A abordat si modurile digitale (peste 2000 de legaturi), precum si SDR. A folosit in ultimul timp un TRX Ten Tec Pegasus 550 si toate facilitatile oferite de calculator, cu care s-a familiarizat foarte repede.

Pana cand o prima interventie asupra inimii a avut loc , a participat saptamanal de saptamana cu rubrica de Info DX la QTC-ul radioamatorilor hunedoreni (peste 700 de emisiuni), rubrica fiind preluata in continuare de nasul sau Mihai, YO2QY.

Desi o boala nemiloasa l-a indepartat in ultimele saptamani de statie, Feri a ramas pana in ultima clipa un optimist si un mare sufletist.

Celor care l-am cunoscut ne va lipsi vorba lui calma, linistita, modestia uneori dincolo de limite , sfaturile si ajutorul concret pe care il dadea fara cea mai mica ezitare celor care i l-am cerut. Noi, radioamatorii hunedoreni nu te vom uita niciodata ! Dumnezeu sa te odihneasca Feri !

Despre
ASOCIATIA RADIOCLUBUL ROMANIEI (ARR)

In urma aparitiei anuntului referitor la intentia infiintarii Asociatiei Radioclubul Romaniei, am avut un schimb de mesaje lamuritoare cu Dan, YO9FNP. Cu acordul lui, dau mai jos raspunsurile e la mesajele mele, in speranta ca ele vor fi utile si altor radioamatori YO.

Dr Adrian,

In numele noului ARR iti multumesc pentru cuvintele frumoase si pentru incurajari.

Cred cu sinceritate ca intre ARR si YOHD Antena DX va exista o colaborare stransa. Noi avem toata deschiderea. In cazul in care veti considera oportun, unul sau mai multi reprezentanti ARR vor putea veni in Adunarea dvs generala pentru a sta de vorba direct cu oamenii si a le explica direct ce vrem sa fie ARR si ce ne propunem.

Deocamdata, in cursul lunii ianuarie 2013 noi definitivam actele juridice, fiscale, cont bancar, etc, dupa care vom incepe inscrierea efectiva de membri. In acelasi timp colegii nostri (viitori membri ARR - HI) lucreaza la realizarea site-ului ARR.

Am infiintat ARR nu neaparat pentru a "face concurenta" FRR, desi probabil se va ajunge si la asta, dar mai ales pentru ca ne-am saturat de vorbe goale si vrem sa facem ceva concret pentru radioamatorismul YO. Nu avem interese ascunse, nu vrem titluri de glorie, lasam orgoliile acasa, nu castigam nimic material (ba chiar din contra!). De ce? Pentru ca radioamatorismul este HOBBY-ul nostru si daca tot investim timp, nervi si bani in el, macar sa ne aduca satisfactiile pe care le asteptam.

Nu mai vrem contre, polite platite, sedinte in care ne certam mult, votam tot felul de chestii si nu facem concret nimic.

Revin cu multe detalii privind statutul, regulamentul de functionare, organizarea propriu-zisa la inceputul lunii ianuarie, imediat ce aceste documente vor fi finalizate.

In numele ARR doresc tuturor membrilor YOHD Antena DX un An Nou cu sanatate si multe impliniri!
73 de Dan YO9FNP

1) Asa cum spuneam si in mesajul meu precedent, ARR va fi o asociatie de persoane. Membrii vor depune adeziune individuala, fiecare adeziune va fi analizata si aprobata individual. Cu cluburile la care acestia sunt deja membri, ARR poate incheia protocoale de colaborare, pe diverse teme de interes (organizare actiuni in comun, sustinere reciproca, schimb de materiale tehnice in domeniu, etc). Statutul de membru ARR nu este incompatibil cu statutul de membru al altor structuri (club sportiv departamental sau nu, FRR, SRR, etc)

2) ARR nu va percepe membrilor cotizatii obligatorii. Asta nu inseamna totusi ca diverse contributii benevole nu sunt binevenite. Fiecare este liber sa contribuie cu cat crede de cuvinta si cum apreciaza serviciile pe care ARR i le-a oferit. ARR nu va fi finantata din surse publice, sursele de finantare urmand a fi asigurate 100% din surse private: donatii, cotizatii, sponsorizari, mici actiuni comerciale.

3) Ce ne propunem sa oferim membrilor nostri?

A) in primul rand un birou de QSL bidirectional. Intentionam sa incheiem cu FRR un protocol prin care sa ne afirmam dreptul de a ridica QSL-urile membrilor nostri (care si-au exprimat dorinta in acest sens, pentru ca unii fiind membri deja ai unor cluburi afiliate FRR vor prefera sa le primeasca prin biroul FRR). Intentionam sa expediem aceste QSL-uri membrilor nostri, direct, acasa, prin posta, la un interval de timp pe care vom incerca sa-l optimizam. Expeditiile externe vor fi facute cel putin de doua ori pe an, spre birourile nationale. Aici va exista un tarif de expediere externa, in functie de cantitatea de QSL-uri expediate. Cat consuma si cand consuma membrii ARR atat platesc, nu avem nevoie de nici un leu in plus.

B) Pentru inceput o publicatie (revista, almanah) cu 44-50 file full color editata la 6 luni cu realizari practice altele decat cele prezentate pe sit-uri de specialitate. Revista noastra chiar va apare...

C) Doua modele de QSL-uri unice pentru cei ce confirma ocazional. Vor fi niste QSL-uri nepersonalizate, la preturi accesibile. Nu toata lumea are nevoie si poate (financiar) sa tipareasca 1000 buc. Daca membrul nostru are nevoie de 100 bucati QSL, doar atat va cumpara. Avem deja un parteneriat cu o firma ce ne va asigura tiparirea acestor materiale la preturi preferentiale pentru membrii nostri (revista, QSL-uri, harti, pliante). Schitele de QSL ti le trimit in attach, prima transa de 3000 de QSL-uri a fost deja tiparita.

D) QSL-uri tiparite la pret promotional, pentru membrii nostri, in baza aceleiasi colaborari.

E) Preturi cu discount pentru membrii ARR pentru aparatura si antenele cumparate prin firme partener (exista deja incheiat un protocol cu o firma importatoare de astfel de echipamente)

F) Spatiu in tiparituri pentru promovarea activitatilor conexe ale membrilor.

4) Vom acorda o atentie deosebita promovarii radioamatorismului in randul copiilor. Deja avem programate actiuni de prezentare in scoli pentru saptamana 1-5 aprilie 2013, vom demonstratii concrete, vom

explica cine sunt radioamatorii si cum poti deveni radioamator, ce sunt QSL-urile, etc. Vom organiza si o activitate de autorizare a SWL si de motivare a acestora sa devina radioamatori de RX-TX.



Asociația Radioclubul României Europe România

/M /P To Radio:

ip:

QTH Loc: Via

Confirming Our QSO Ur. SWL Report

DATE	UTC	MHZ	TWO WAY	RST	Remarks

PSE QSL TNX Tax for nice QSO 73 & 6!

Printed by www.paperqsl.com

Asociația Radioclubul României Europe România

/M /P To Radio:

ip:

QTH Loc: Via

Confirming Our QSO Ur. SWL Report

DATE	UTC	MHZ	Z-WAY	RST	Remarks

PSE QSL TNX Tax for nice QSO 73 & 6!

Printed by www.paperqsl.com

5) Vrem sa reprezentam cum trebuie interesele membrilor nostri in fata ANCOM. Nu este corect sa ANCOM sa accepte numai de la FRR recomandari necesare obtinerii indicativelor speciale, de exemplu.

Sunt multe lucruri de facut. Ne-am apucat deja de treaba. Pana definitivam procedurile juridice de infiintare, va fi gata si site-ul www.radioclubulromaniei.ro

Ne intereseaza si parerile dvs, vor fi foarte importante pentru noi in stabilirea viitoarelor actiuni. Astept propuneri concrete: cu ce va putem ajuta? Ce asteptari au radioamatorii membri YO HD Antena DX de la ARR? Un schimb de informatii bidirectional este binevenit si asteptam cu mare interes propunerile dvs.

73 de Dan YO9FNP

Singuratatea alergatorului in 160 metri

- preluat de pe radioamator@yahogroups.com -

Cu siguranta acest contest in top band este prin excelenta al gentlemanilor. Cu deosebire in comportamente uneori dementiale pe benzile superioare, in aceasta banda exista respect reciproc intre concurenti. Explicatia consta in dificultatea exploatarii "top band" unde in mare masura participa cei care iubesc provocarile.

In acest an la CQ WW 160m participarea a fost coplecitoare iar propagarea chiar sub semnul specific al rapsodicitatii a fost multumitor. In prima noapte rata mea de QSO a fost sub rata din aceasta perioada din 2012 cand am realizat peste 700 de QSO-uri, dar in acest an in dimineata de duminica pe la ora 5 – 6 UTC curgeau indicativile din Statele Unite.

Banda a devenit extrem de aglomerata, DSP - ul si alte filtre precum sistemul RX cu antene EWE au devenit extrem de utile cu toate ca degetele mele trebuia sa se miste ca degetele lui Paganini, banda fiind ingustata, butonul clarifier in continuu trebuia ajustat dupa corespondenti, sa nu vorbesc de unitatea de comanda a antenei EWE, tastatura, manipulatorul, si cum doctorul Murphi nu lipseste din schack-ul radioamatorilor, mi s-a stricat si comanda PTT asa ca am trecut la VOX dar acesta fiind lenes se mai pierdea cate un punct in momentul trecerii in emisie asa ca am folosit si piciorul cu un paddle cand PC-ul trecea in emisie punand la grea incercare reflexele mele.

In prima etapa am vanat, ca apoi in noaptea urmatoare sa merg mixt intre vanatoare si RUN iar in ultima noapte preponderent RUN. Cu toate ca afara erau minus 2 grade temperatura, batranul meu PA- R118 BM-3 scoatea o caldura ca trebuia sa deschid geamul. Aceasta scula care pe care am numit-o "Marusia", oficial scoate 400 w dar fie vb. intre noi, poate si 5 – 600 si nu te lasa la greu.

Sistemul RX EWE cere experienta – nu este o pilula miraculoasa, trebuie sa simti cand sa-l folosesti, in ce directii, cand treci RX – ul pe antena TX, sa nu mai vorbesc de ajustarea largimii benzii in functie de schimbarile propagarii care in 160 m se comporta ca o fata naravasa, dar cert ca este de mare ajutor cu preselector si RF amplificatorul, cu ajustarea rezistentelor incluse in unitatea de comanda. Vorba prietenului meu distins, 4X1AD – Morel – "daca antena nu e, nimic nu e!"

M-au bucurat schimbarile de control cu indicativile YO pentru care le multumesc. Duminica am vorbit cu YO9FNP si cu YO8RIJ care mi au povestit ca si pe ei i- a vizitat dr. Murphi...hi.

Bilantul meu: QSO 929 – punctaj 4893 – Country 53 – State (US) 17; Punctaj general 342510

Am postat pe 3830 iar logul l-am trimis imediat dupa contest. M-am m uitat pe "3830 claimed scores",

constatand ca in continuare raman copil mic fata de W8FJ cu scor de 4.187.222, CS2F cu 1.918.800, E7DX cu 1.546.479 sau DR1A cu 1.207.066.

Dupa contest am verificat DX cluster (pe care nu l- am folosit din cauza feed back de RF...hi) si am constatat ca am fost postat de multi, chiar si de YO2BB, YO3FFF, carora le multumesc.

Rezultatul este modest, dar am reusit tinta propusa ca sa depasesc rezultatul din 2012, cu toate ca de atunci am mai imbatranit 1 an...hi!

Sa auzim de bine la IARU - 73 tuturor yo5ajr Miki
28.01.2013

Cluburi? Îmi pare rău...

Am sa va spun de ce imi pare rau...In 5 ianuarie am vazut pe Internet, la **Radioamator.ro** ca se preconizeaza un concurs de unde scurte in 160m **EU CW Contest**. Am decis sa lucrez doar duminica in 6 ianuarie, dimineata. La ora 4 UTC am fost pregatit de lucru...si pe la si 20 am inceput traficul. DAR, inainte de a porni lucrul, am tot cautat categoria de participare. Controalele erau diferite : membrii unui club trebuiau sa transmita numele (abrevierea) clubului si numarul de membru, altfel puteau lucra la categoria NM = No Member. Am luat QSL-ul meu si am cautat:YO DX Club #324...prea mult!, YO QRP #016 ...nu!, YO CW Club , ok dar nu mai stiu numarul de membru!...poate EA CW #248, sau CTC #1135! Si am decis EA CW /248.Dupa aprox o ora si jumatate nu am mai fost auzit, asa ca...am trecut sa vad ce este cu cluburile la care am aderat cu mult timp in urma.

YO CW Club se pare ca un exista, pentru ca Google nu il recunoaste!

Dar mai sunt membru si la **YO QRP Club**, poate va mai amintiti de QRP Tomis ...Navodari ...Si la **YO STELAR** ... cluburi, din YO.

Bine, dar atunci puteam sa lucrez ca membru la alt club, la EA CW Club?. Da inspiratia mea de moment a fost buna, pentru ca EA CW Club este in EUROPA! La fel si CTC (Croatian Telegraphy Club).

Si surpriza cea...neplacuta a fost cind am vrut sa vad care dintre cluburile YO fac parte din cluburile EU CW : cluburi YO nu exista printre cluburile europene de telegrafie!

Spre nemulțumirea mea! Cred ca acuma vedeti de ce imi pare rau...(Drept, nici alte state din Europa un au cluburi prezente acolo, DAR iarasi ne comparam cu...altii!).

Poate ar fi bine daca ceea ce are FRR in vizorul sau pentru 2013 sa fie si o reevaluare a cluburilor YO si eventual inscrierea in EU CW Club a YO CW Club...daca mai exista ;

Tot vorbind de cluburi, cred ca au fost radioamatori YO care au lucrat in CQ WW DX CW si robotul a cerut – mie mi-a cerut !!!- sa redenumim clubul apartinator, că...CS Satu Mare nu este recunoscut! Pot eu ca simplu radioamator sa inscriu la forurile competente Internationale **Clubul Sportiv Satu Mare**? Sau alt club?

Sa auzim ...si de bine ! Dan, yo5das

Un gest de piosenie si recunostinta face prietenul nostru Morel 4X1AD, prin plantarea in Silent Key Forest din Israel a unui arbore simbolic in memoria celui care a fost Florin Ionica ,YO3YB .
Multumim mult Morel !



