



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

Memorial YO7VS 50 MHz 2015

Au trimis log 56 de statii. Am obtinut 382 loguri de control de la alte concursuri.

Concursul a fost arbitrat DUPA REGULAMENTUL PROPRIU, absolut corect, fara interventii in logurile corespondentilor, cu softul de concurs creat si imbunatatit permanent de catre YO4BKM (mni tnx!).

Desi au aparut multe nemulumiri, acesta este CLASAMENTUL FINAL SI OFICIAL al concursului.

Trebuie tinut cont de faptul ca arbitram DUPA REGULAMENTUL NOSTRU, nu dupa IARU, 9A, LZ sau alte concursuri simultane.

Castigatoarea cupei editiei 2015 este statia cu punctajul maxim (**YU7W**), iar statiile castigatoare ale categoriei **A** si **YO Only** vor primi plachete. Statiile clasate pe primele trei locuri la fiecare categorie vor primi diplome.

Clasamentul complet, lista statiilor (inclusive cele CL) si logurile evaluate ale tuturor statiilor pot fi vazute la http://www.radioamator.ro/contest/uus/memorial_yo7vs_50mhz_2015/

Premiile au fost expediate in data de 19.09.2015

CATEGORY A (SO)

Nr.	Place	CALL	PWWLo	SCORE	Valid YO Stn	Wkd YO Stn
1	1	YO2LZA	KN05RK	116866.00		
2	2	G4R	IO90AS	115388.00	10	10
3	3	EA5EX	IM98FD	114928.00	4	5
4	4	YP7A	KN14VH	94618.00		
5	5	YO2YA	KN05XS	92956.00		
6	6	YO2LLZ	KN05IS	91148.00		
7	7	YO4FZX	KN45CC	84875.00		
8	8	YO5OHY	KN17SP	82948.00		
9	9	YO5DAS	KN17DO	70101.00		
10	10	S57I	JN76JA	64289.00	3	4
11	11	YT5R	KN13EU	58220.00	2	5
12	12	YO6FNA	KN36BA	54118.00		
13	13	LZ2ZY	KN13OT	49824.00	6	7
14	14	YR8E/P	KN37KS	43038.00		
15	15	YO4MM	KN45JE	41962.00		
16	16	YO4SI	KN44HE	33790.00		
17	17	YO3GOH/P	KN34BP	32313.00		
18	18	YO6XK	KN25BS	31031.00		
19	19	YO7BPC/P	KN24CQ	29195.00		
20	20	YO7BKX	KN14TA	27481.00		

21	21	YO7AQF	KN24KU	25129.00		
22	22	YO4DI	KN45JD	25029.00		
23	23	YO2MTG	KN05OR	24756.00		
24	24	YO4AAC	KN35XG	24647.00		
25	25	YO7HVE/P	KN24CQ	24576.00		
26	26	YO7CWP	KN14VH	23073.00		
27	27	YO8BGE	KN36HW	22129.00		
28	28	YP7Y	KN14WH	22043.00		
29	29	YO5DND	KN17RQ	20338.00		
30	30	YO8WW	KN36FU	19522.00		
31	31	YO9CNU	KN25UD	19303.00		
32	32	YO2MKK	KN15AE	17259.00		
33	33	YO4RDN	KN45AK	13483.00		
34	34	YO3APJ	KN25SJ	11891.00		
35	35	YO4ASV	KN44HG	11596.00		
36	36	YO2LRH	KN15JO	10999.00		
37	37	9A5BWW	JN86EH	10197.00	3	4
38	38	YO4AJ	KN45JD	9309.00		
39	39	YO8TCG	KN36KO	5944.00		
40	40	YO5PQP/P	KN17VP	4635.00		
41	41	YO4BTB	KN44HE	3230.00		
42	42	YO8TND	KN36EW	2028.00		
43	43	YO5QBS	KN17WP	1423.00		
44	44	YO7CJU	KN15UG	208.00		



CATEGORY B (MO)

Nr.	Place	CALL	PWWLo	SCORE	Valid YO Stn	Wkd YO Stn
1	1	YU7W	JN95RD	175470.00	9	11
2	2	YR8Y	KN36SO	167441.00		
3	3	E7TT	JN92EP	162392.00	5	7
4	4	YT1X	JN94XC	153518.00	15	19
5	5	EA3LA	JN12IK	149377.00	33	43
6	6	YO2KJG	KN05TD	86772.00		
7	7	YP0Y	KN16TS	39440.00		
8	8	YO4KAK	KN35XG	21365.00		
9	9	YP0A	KN34BK	13474.00		
10	10	YO2KAR	KN15IU	8951.00		
11	11	YO2KQY	KN15JO	6076.00		

YO STATIONS ONLY

Nr.	Place	CALL	Category	PWWLo	SCORE
1	1	YR8Y	B	KN36SO	167441.00
2	2	YO2LZA	A	KN05RK	116866.00
3	3	YP7A	A	KN14VH	94618.00
4	4	YO2YA	A	KN05XS	92956.00
5	5	YO2LLZ	A	KN05IS	91148.00
6	6	YO2KJG	B	KN05TD	86772.00
7	7	YO4FZX	A	KN45CC	84875.00
8	8	YO5OHY	A	KN17SP	82948.00
9	9	YO5DAS	A	KN17DO	70101.00
10	10	YO6FNA	A	KN36BA	54118.00
11	11	YR8E/P	A	KN37KS	43038.00
12	12	YO4MM	A	KN45JE	41962.00
13	13	YP0Y	B	KN16TS	39440.00
14	14	YO4SI	A	KN44HE	33790.00
15	15	YO3GOH/P	A	KN34BP	32313.00
16	16	YO6XK	A	KN25BS	31031.00
17	17	YO7BPC/P	A	KN24CQ	29195.00
18	18	YO7BKK	A	KN14TA	27481.00
19	19	YO7AQF	A	KN24KU	25129.00
20	20	YO4DI	A	KN45JD	25029.00
21	21	YO2MTG	A	KN05OR	24756.00
22	22	YO4AAC	A	KN35XG	24647.00
23	23	YO7HVE/P	A	KN24CQ	24576.00
24	24	YO7CWP	A	KN14VH	23073.00
25	25	YO8BGE	A	KN36HW	22129.00
26	26	YP7Y	A	KN14WH	22043.00
27	27	YO4KAK	B	KN35XG	21365.00
28	28	YO5DND	A	KN17RQ	20338.00
29	29	YO8WW	A	KN36FU	19522.00
30	30	YO9CNU	A	KN25UD	19303.00
31	31	YO2MKK	A	KN15AE	17259.00
32	32	YO4RDN	A	KN45AK	13483.00
33	33	YP0A	B	KN34BK	13474.00
34	34	YO3APJ	A	KN25SJ	11891.00
35	35	YO4ASV	A	KN44HG	11596.00
36	36	YO2LRH	A	KN15JO	10999.00
37	37	YO4AJ	A	KN45JD	9309.00
38	38	YO2KAR	B	KN15IU	8951.00
39	39	YO2KQY	B	KN15JO	6076.00
40	40	YO8TCG	A	KN36KO	5944.00
41	41	YO5PQP/P	A	KN17VP	4635.00
42	42	YO4BTB	A	KN44HE	3230.00
43	43	YO8TND	A	KN36EW	2028.00
44	44	YO5QBS	A	KN17WP	1423.00
45	45	YO7CJU	A	KN15UG	208.00

Pentru **Memorial YO7VS 144 MHZ**, pentru a nu mai da nastere la discutii inutile am hotarat impreuna cu initiatorii concursurilor (YO7KAJ) sa arbitram **numai dupa regulamentul concursului**, adica doar pe LOGURILE EFECTIV PRIMITE, fara a mai cere loguri de la alte concursuri simultane (acest lucru nu este si nu va fi prevazut in regulament).

Desi dorinta noastra este de a avea cat mai multi participanti (nu e un concurs oarecare, este un MEMORIAL!), ne vom conforma strict regulamentului, chiar cu riscul de a avea putini participanti (in acest an Memorialul 144 MHZ se suprapune si cu Simpozionul national de la Cluj Napoca!)



In zilele de 4-6 septembrie 2015 a avut loc la Cluj Napoca **Simpozionul National al Radioamatorilor YO si Campionatul National de Creatie Tehnica.**

Participare buna (circa 250 de participanti).

Un articol referitor la simpozion , insotit de trei sectiuni de poze gasiti pe situl lui Nini, YO3CCC <http://www.qsl.ro/nini/?q=node/621>

Alte poze de la Simpo la <http://www.yo5kai.ro/index.php/Media>

Se pare ca *Simpo 2016* va avea loc la Timisoara.

La Campionatul National de Creatie Tehnica, Comisia de Creatie Tehnica a dat urmatorul comunicat (preluat de pe pagina hamradio.ro):

COMUNICAT AL COMISIEI DE CREAȚIE TEHNICĂ

În data de 5.09.2015 în localitatea CLUJ–NAPOCA s-a desfășurat CAMPIONATUL NAȚIONAL DE CREAȚIE TEHNICĂ 2015 la care s-au înscris 35 de lucrări pentru cele trei categorii din regulament. Comisia de arbitri coordonată de Ioan Purcelean – YO5IP a fost compusă din :

1. Preoteasa Augustin – YO7AQF
2. Szabo Carol – YO3RU
3. Tosu Cristian- YO8CT
4. Bobotas Theodoros- YO5TH
5. Onofrei Teodorian- YO8RJU

La cele trei categorii de participare s-au înscris prin completarea fișelor de concurs 35 de participanți, iar comisia de arbitri, în urma unor deliberări, a stabilit următorul clasament pentru premiarea lucrărilor prezentate:

SECTIUNEA A – Echipamente și accesorii pentru unde scurte

- I AMPLIFICATOR US CU LDMOS- VALENTIN TARALA YO4RLN-
- II TRANCEIVER QRP PT US - CRISTIAN SIMION YO3FLR -
- III TRANCEIVER US HM TC015- TIBERIU LORINCZ YO5QAQ-
- 4 ETAJ FINAL HF 400W CU SRS 360 - VOICAN VIOREL YO7HIE-
- 5 AMPLIFICATOR CU TUB GU43B - CHIOREAN VIOREL YO5OHC-
- 6 AMPLIFICATOR LINIAR DE RF CU IRFPC 60 - MARIUS TOADER YO7BBE-
- 7 BALUN PENTRU ANTENA 4:1 HF 50 Ohm/300 W -TOADER NICOLAE YO7DE

SECTIUNEA B – Echipamente și accesorii pentru unde ultrascurte și microunde

- I AMPLIFICATOR LINIAR DUAL BAND 50/144 Mhz TUDOSIE C.TIN YO7AOT
- II LENTILA FRESNEL 2.4 Ghz GASPAREL IOAN YO5CGB
- III AMPLIFICATOR SSB-FM Pt.144 Mhz VASILESCU IOAN YO7FBS.
- 4 AMPLIFICATOR 500 W 1.2 Ghz MANOLOIU VLAD N. YO7HYC
- 5 FILTRU DE BANDA 144 Mhz TOADER NICOLAE YO7DEC
- 6 ANTENE DUAL BAND 144/432 Mhz
- 7 FILTRU DUPLEXOR CRISTEA LUCIAN YO7LID.
- 8 ANTENA MODIFICATA DIN CB IN 144 Mhz MANOLOIU VLAD YO7HYC.
- 9 RECEPTOR SDR 100 KhZ 1.7 Ghz RADU ION YO3BZW

10 ANTENA J-POLE PT UHF TOADER DANIELA YO7-704 AG
11 MARKER DE FRECVENTA VHF/UHF TOADER MARIUS YO7BBE.

SECTIUNEA C – Echipamente și accesorii pentru telegrafie viteză, RGA și alte echipamente pentru activitatea de radioamator

I ANALIZATOR DE ANTENA VECTORIAL 1-60 Mhz MACSIM GHEORGHE YO8RLK
II REZISTENTA DE SARCINA RF 50Ohm 800 w / 1 Ghz ZAHARESCU DOREL YO7FPE.
III PILON TELESCOPIC DIN Alu. CU AUTOMATIZARE URSU VICTOR YO3DEX
4.SET ANTENE SI DISPOZITIVE DE ADAPTARE PT. LUCRU IN PORTABIL YO7AOT
5 ECUSON PERSONALIZAT CU TEXT PROGRAMABIL IOSCA VIOREL YO9FIM
6 COMUTATOR ANTENE CU MICROCONTROLLER STOENICA SORIN SICA YO9HVP.
7 BUG CU CHEIE SEPARATA SI MANIPULATOR ANASTASIU CRISTIAN YO3-159BU
8 BUG MANIPULARE CW CU CHEIE INCLUSA ANASTASIU LUCIAN YO3AXJ.
9.BUG GERMAN CU PROGRAMARE SI MEMORIE DE LA 50-1000 SPM YO3AXJ
10. SARCINA ARTIFICIALA RF BARBU ION YO7CZX
11. SURSA LINIARA 13.8 V / 25 A MANOLOIU MIHAELA SURSA DE TENSIUNE
12. ALIMENTARE FINAL LINIAR IRF 100 V / 2A YO7BBE
13. BUG ELECTRONIC ZORILA IONEL YO3GAG
14. CADRU PENTRU PORTABIL IOSCA ECATERINA YO9GPK
15. CEAS PENTRU SHACK VASILESCU ION YO3CCC
16. CHEI TELEGRAFIE RADULESCU RADULESCU C.TIN YO7LYM
17. POWERMETER / REFLECTOMETRU RADU STEFAN YO7MGG

La secțiunea C, participantul Tudosie Constantin – YO7AOT a depus contestație înregistrată la F.R.R. cu nr 304/05.09.2015. Comisia a analizat contestația în conformitate cu regulamentul și a decis același număr de puncte. Clasamentul final al participanților este cel prezentat mai sus.

Felicităm concurenții pentru efortul depus!

Cu speranța că ne vom întâlni la ediția următoare în număr și mai mare, vă mulțumim pentru participare.

Cluj-Napoca, 05.09.2015.

Ing. Ioan Purcelan - YO5IP

ACTIVITATI SPECIALE IN EUROPA (dupa LNDX 874)

DL :GERMANIA : Volker DL1WH va fi activ din Spiekeroog (IOTA EU047) între 17 și 24 octombrie Activ de la 80 la 10 metri, mai mult în CW, puțin în SSB. Crede că va fi activ și din Norderney (IOTA EU047) între 23 decembrie și 2 ianuarie.. QSL via bureau.

F :FRANTA: Pascale F4HLR, Lionel F5HNQ, Pascal F8CGL vor fi **TM48B** din Belle île en Mer (IOTA EU048) între 24 septembrie și 1 octombrie în SSB de la 40 la 10m. QSL via F5HNQ direct sau via bureau.

I :ITALIA: Giovanni IK3JLV și Calogero IW3ILP vor fi **IA5/** din Capraia island (IOTA EU028) și farul « Punta del Ferraione » din 1 în 4 octombrie numai în CW .

- Mai multe stații speciale "Enigma" **IO4ENG, IQ4FE, IO1ENG, IO2ENG, IQ1NM, IQ1SP, IQ2VJ, IQ9MQ** vor fi active între 12 și 25 septembrie.

JW:SVALBARD: Jacek SQ5BPF va fi din nou **JW/** din stațiunea polara poloneza din Hornsund între 19 și 27 septembrie. Va fi **/MM** la dus și la întors între 11 septembrie la 5 octombrie. QSL via bureau.

SV :GRECIA : În cursul lunii octombrie , SV8CFA, SV8FCU, SV8GXQ, SV8GXT, SV8GXW, SV8JTH vor utiliza indicativul special **SX8HOMER**. Vor fi active în SSB și digital de pe insula Chios (IOTA EU049). QSL via SV8GXQ (direct) sau SZ8XIO (bureau).

- GM0LVI este **SV8/** din Zakynthos island (IOTA EU052) până la 22 septembrie.

- Nicolas F1RAF va fi din nou **SV8/** din insula Poros (no IOTA) între 25 și 31 octombrie, activ în SSB numai în 10/12/15/17/20m. QSL via F1RAF direct sau via bureau.

SV5 :DODECANEZ : Gabor HA3JB va fi **SV5/** din Rhodes (IOTA EU001) între 21 și 28 septembrie. Va fi activ în benzile HF în CW, SSB, RTTY și va participa la CQWW RTTY contest.

TF:ISLANDA: Ric DL2VFR, Friedrich DL4BBH și Klaus DL7UXG vor fi **TF/** din mai multe locuri din Islanda între 15 și 22 septembrie..

UA:RUSIA EUROPEANA: Vlad UA4WHX a fost activ de pe spargatorul de gheață "MSV Mikhail Somov" cu indicativul **RI0POL**. El a fost deasemenea **RI1PV** din Kolguyev (IOTA EU085), **RI1PVB** din Amderma și **RI1OV** din alte diverse insule . Ii puteți urmări periplul accesând <http://194.190.129.43/ships/index.html>