

## Result of contest: Vojvodjanski Oktobar 2011

### Category: [A] 144 MHz Multi Op.

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err. %	Power	Antenna
1.	<a href="#">YU1EF</a>	38680	123	313.5	JN95RD	254	OK7ST	722	5.6	750 W	2 x 11 el.
2.	<a href="#">YU1BBV</a>	9475	48	196.4	KN04GR	300	OK7ST	806	10.4	120 W	Yagi 9 el. DJ9BV
3.	<a href="#">YU7W</a>	9423	48	195.3	JN95WD	80	OK7ST	739	6.1	200 W	2 X EF208
4.	<a href="#">YT7P</a>	6823	34	199.7	KN05EJ	?	OK1JFH	677	0.0	12 W	11 EL YU7EF
5.	<a href="#">YT7EE</a>	3809	30	126.0	KN05BT	?	OK5Z	505	3.2	25 W	12 el. DL6WU
6.	<a href="#">YU7JUV</a>	523	8	64.4	JN95TT	120	YU1EV	146	25.9	25 W	8el Yagi

### Category: [B] 144 MHz Singl Op.

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err. %	Power	Antenna
1.	<a href="#">YU1EV</a>	43363	118	366.5	KN04CN	220	DK1FG	884	4.7	600 W	4X9el YU1QT
2.	<a href="#">YU1LA</a>	27342	84	324.5	KN04FR	138	DK1FG	886	0.0	700 W	17 el long yagi
3.	<a href="#">YT3N</a>	22675	64	353.3	KN04LP	100	OK7ST	832	2.4	250 W	4 x 11 TONNA
4.	<a href="#">YT1WP</a>	18604	62	299.1	KN04CV	66	OK7ST	776	5.1	50 W	2X10el Yagy
5.	<a href="#">YU7HI</a>	17159	68	251.3	JN95WG	75	DK1FG	812	0.4	50 W	13.EL.OBLONG BY.YU1QT
6.	<a href="#">YT7WE</a>	12526	43	290.3	KN05EJ	80	OK1JFH	677	0.9	100 W	11 EL. YU7EF
7.	<a href="#">YU1EO</a>	11592	47	245.6	KN04FR	200	OK1KQH	702	15.5	100 W	yagi 12 db
8.	<a href="#">YU7WL</a>	6806	31	218.5	JN95SS	120	OK1KQH	567	8.3	25 W	11 EL. YAGI DL6WL/YU7WL
9.	<a href="#">YU3FAA</a>	6404	31	205.6	KN04FT	150	OK1KWP	663	0.0	100 W	yagi 9 elem.
10.	<a href="#">YU2KU</a>	5673	27	209.1	KN04ET	70	9A7PLT	400	0.0	25 W	9el f9ft
11.	<a href="#">YT7Z</a>	2375	32	73.2	JN95VA	?	9A9D	223	0.0	20 W	?
12.	<a href="#">YU2ECP</a>	2082	22	93.6	KN04FT	100	9A1C	399	20.7	50 W	OBLONG 9E BY YU1QT
13.	<a href="#">YU1OG</a>	1721	16	106.6	KN04GT	196	OK5Z	616	30.6	25 W	YAGI AM 1011

### Category: [C] 432 MHz Multi Op.

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err. %	Power	Antenna
1.	<a href="#">YU7A</a>	20963	66	316.6	KN05BW	85	DM7A	729	10.3	750 W	4xBVO 8.5WL
2.	<a href="#">YT2F</a>	18392	51	359.6	KN04CD	847	OL3Z	780	8.0	70 W	2x23el yagi
3.	<a href="#">YU7W</a>	6960	34	203.7	JN95WG	80	SN9K	599	0.0	500 W	2X 17 el
4.	<a href="#">YT7RM</a>	6510	25	259.4	KN05PC	?	S50C	521	0.0	?W	?
5.	<a href="#">YT7P</a>	1975	15	130.7	KN05EJ	?	OE3JPC	415	25.2	10 W	EF7023 23 el

**Category: [D] 432 MHz Singl Op.**

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err.	% Power	Antenna
1.	<a href="#">YU1EV</a>	26142	70	372.5	KN04CN	220	DM7A	849	2.1	600 W	4X23el
2.	<a href="#">YU1LA</a>	24741	67	368.3	KN04FR	151	OK2A	844	6.2	300 W	HYGain7031DX
3.	<a href="#">YT3N</a>	11091	37	298.8	KN04LP	100	OL9W	576	13.0	150 W	21 TONNA
4.	<a href="#">YU7D</a>	8932	33	269.7	KN05AO	83	OK2A	748	18.6	50 W	Yagi 24El.
5.	<a href="#">YT7IM</a>	6422	28	228.4	JN96VC	82	OL7M	524	2.1	?W	DJ9BV 23 el.
6.	<a href="#">YU1EO</a>	5591	30	240.3	KN04FR	200	OL7Q	558	28.6	100 W	yagi 15 db
7.	<a href="#">YU5MOL</a>	3095	16	192.4	KN05BS	90	S50C	415	3.4	5 W	DK7ZB 13 EL
8.	<a href="#">YU7HI</a>	1511	15	99.7	JN95WG	75	S50C	409	0.0	50 W	GP DIAMOND X210

**Category: [E] 144 i 432 MHz FM**

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err.	% Power	Antenna
1.	<a href="#">YT1DW</a>	3844	35	108.8	KN04FP	364	9A4QI	341	0.0	14 W	TONNA 2X9el
2.	<a href="#">YU7NNN</a>	3224	26	123.0	KN04MU	95	9A7IJL	378	0.0	30 W	2x9el tona
3.	<a href="#">YT7RYJ</a>	2364	23	101.8	JN95NS	80	9A7IJL	223	7.0	30 W	2x9 ELEM
4.	<a href="#">YU7SKK</a>	1613	23	69.1	JN95WF	120	9A9D	220	10.5	25 W	DIAMOND X200
5.	<a href="#">YT7ADO</a>	1434	21	67.3	KN05BT	89	9A9D	226	0.0	25 W	2x7 el. DK7ZB Xross Yagi
6.	<a href="#">YU7ADY</a>	1076	13	81.8	KN05DT	79	9A9D	238	0.0	25 W	2 x 7 el. DK7ZB xross
7.	<a href="#">YT1NVA</a>	680	8	84.0	KN04FN	220	9A4V	195	3.4	30 W	STAP ANTENA

**Category: [F] NON YU**

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err. %	Power	Antenna
1.	<a href="#">S59GS</a>	38549	130	295.5	JN75PS	1178	UW5Y	712	3.4	100 W	21 EL.
2.	<a href="#">HA5OO</a>	18798	68	275.4	JN97OM	150	OK1KAD	559	4.0	100 W	13 el. DJ9BV
3.	<a href="#">9A9D</a>	11664	101	114.5	JN85OV	255	YU7NNN	321	1.9	100 W	OBLONG 10 EL BY YU1QT
4.	<a href="#">E78BDB</a>	5406	60	89.1	JN84OX	178	YU7NNN	302	2.4	30 W	yagi V12el
5.	<a href="#">9A5TJ</a>	5256	47	110.8	JN95JG	82	9A1C	261	2.8	25 W	2x10. DL6WU

### **TOP10 QSOs for 144 MHz:**

Pl.	Call 1	Call 2	QRB
1.	YU1LA	- DK1FG	886 km
2.	YU1EV	- DK1FG	884 km
3.	YU1EV	- DJ7R	841 km
4.	YT3N	- OK7ST	832 km
5.	YU7HI	- DK1FG	812 km
6.	YU1EV	- OK7ST	808 km
7.	<b>YU1BBV</b>	<b>- OK7ST</b>	<b>806 km</b>
8.	YU1LA	- OK7ST	803 km
9.	YT1WP	- OK7ST	776 km
10.	YU1LA	- I5BLH/5	771 km

### **TOP10 QSOs for 432 MHz:**

Pl.	Call 1	Call 2	QRB
1.	YU1EV	- DM7A	849 km
2.	YU1LA	- OK2A	844 km
3.	YU1EV	- OK1VUF	808 km
4.	YT2F	- OL3Z	780 km
5.	YU1LA	- DL5MAE	768 km
6.	YU7D	- OK2A	748 km
7.	YU1EV	- OK2M	742 km
8.	YU1EV	- OL3Z	741 km
9.	YU1LA	- OL3Z	737 km
10.	YT2F	- OL7M	737 km

---

### **Checklogs used for 144 MHz:**

9A12AO 9A1C 9A1CAH 9A1CBT 9A1CEQ 9A1CGK 9A1CJV 9A1CJZ 9A1CKG 9A1CKZ 9A1CMS 9A1CRS  
9A1DL 9A1EJK 9A1II 9A1JSB 9A1KDE 9A1N 9A1WW 9A20V 9A2BW 9A2EY 9A2GS 9A2HI 9A2KD  
9A2KK 9A2KO 9A2LG 9A2LX 9A2UB 9A3AL 9A3CAN 9A3CEZ 9A3CHM 9A3DF 9A3DJZ 9A3DPL 9A3DSZ  
9A3DVL 9A3KKA 9A3KX 9A3ND 9A3NI 9A3OD 9A3QI 9A3XM 9A4DD 9A4DI 9A4M 9A4MF 9A4P 9A4U  
9A4VM 9A50Z 9A5AB 9A5AJF 9A5CPG 9A5IGY 9A5KIS 9A5Z 9A6APT 9A6DAC 9A6DJX 9A6IND  
9A6JWM 9A6SJZ 9A7IJL 9A7IUP 9A7KM 9A7PJT 9A7PLT 9A8A 9A8D E71ASM E71CZ E71EBS E71ECZ  
E71JK E73LM E74G E74MC E74NI E76MJ E77AA E77E E77M E77RW LZ1JH LZ2CM LZ2ZY S51JS S51TS  
S55K S55KM S55NM S56LLB S56P S57CU S57E S57M S57RJ S57RWW S59ABC SP9CQD

---

### **Checklogs used for 432 MHz:**

9A0C 9A1CKG 9A1CMS 9A1DL 9A1W 9A1WW 9A1Z 9A2BW 9A2KK 9A2SB 9A2VR 9A2VX 9A3AQ  
9A3DUC 9A3NI 9A3QB 9A3ST 9A4VM 9A5KK 9A6AR 9A6C 9A6DAC 9A6K 9A6NDD 9A7KFF 9A7S 9A8D  
DB3BX DB4MZ DB6NT DB7EH DB7HJ DB8AH DC1SK DC2IP/P DC3NI DC4UX DC5FH DC6BB DC6UA  
DC7BQ DC7JF DC8RI DC9BG DD1KJ DD3SF DD4KO DD5AJ DD5MA DD5RS DD7EQ DF0AP DF0BRB  
DF0FM/P DF0HS/P DF0KO DF0MU DF0OVH DF0WL DF0XG DF0YY DF1ASG DF1HF DF1JM DF1NAB  
DF1PU DF2AJ DF2CD/P DF2IAX DF2JH/P DF3AR DF3TE DF4AJ DF4ZW DF5GZ/P DF5HD DF7JU DF7ZS

DF8ZW DF9FD DF9IX DF9RJ DG0CC DG0DI DG0LCR DG0ONW DG0PF DG0PG/P DG1HTQ/P DG1KUM  
DG1MDQ DG1VR DG1ZA DG2DAA DG2NES DG3FCT/P DG3FFM/P DG4VW DG5ACX/P DG5DJ DG5MLH  
DG5YHZ DG6HRE DG6IMR DG6ISR DG6QF DG6SA DG7BBP/P DG7HL DG7TG DG8FAY DG8LG  
DG8MDA DG9DBH DG9ZA DH0F DH0FAB DH0LS DH1JY DH1PAL DH2SRM DH3CW DH5HF DH5NAH  
DH6DAO DH6KG DH7LF/P DH7OT/P DH8RAJ DH8WJ DH8WN DH9FAV DH9NFM DJ0ACB DJ1AA DJ1FZ  
DJ1LBF DJ1OB/P DJ2FR DJ2GM DJ2KH DJ2MRK DJ2QV DJ2YE DJ3AK/P DJ3JJ DJ3SN DJ3WE DJ3XK  
DJ4KW DJ5IR DJ5KW DJ5NQ DJ6BS DJ6GK DJ6OL DJ6QS DJ6TA DJ6TK DJ6XV DJ7EG DJ7JM DJ7TW  
DJ7YP DJ8MS DJ8SB DJ8WK DJ9EI DJ9EY DJ9FC DJ9KH/P DJ9MH DK0AU DK0CG DK0GHC DK0HR  
DK0MU DK0QQ DK0SM DK0SU DK0UM DK0VA DK0ZB DK1CB DK1HW/P DK1IP DK1KC/P DK1YY DK2A  
DK2BJ DK2CB DK2GZ DK2MN DK2OY/P DK2WU DK2ZF/P DK4LI DK5AJ DK5EZ DK5LO/P DK5WMA  
DK5WO DK6NF DK7FU DK7STE DK8RE DK8VS DK9BW DK9TF DK9ZQ/P DL0BLA DL0DLE DL0FM  
DL0GTH DL0HTW DL0JSA DL0KB DL0LN DL0LSM DL0MER DL0MOL DL0NF DL0SP DL0TS DL0U DL0VB  
DL0WSF DL1AKK DL1ALN DL1ARJ/P DL1ASR DL1DBR DL1DKB DL1DQW DL1DXA DL1EHG DL1EJD  
DL1FAC DL1FAR DL1GZW/P DL1JDU DL1KAS/P DL1KDT DL1MAJ DL1MGZ DL1MHJ DL1MTV DL1SMA  
DL1SUZ DL1VPL DL1YP DL2DL DL2DR DL2DRG DL2DVL DL2FFW DL2GBG DL2HSX DL2KBX DL2LSM  
DL2MAJ DL2MHO DL2NY DL2OM DL2QC DL2RML DL2VB/P DL2VV DL2XP DL2YAJ/P DL2YDS DL2ZA  
DL3ABL DL3AWI DL3AZI DL3DQL DL3IAS DL3LA DL3LAB DL3MFQ DL3QY DL3RAR DL3RCG DL3SFB  
DL3WW DL3YDP DL3YDY DL4ALI DL4ANI DL4DG DL4EAX DL4EBA DL4EBW DL4HRM DL4MHA DL4MW  
DL4NAZ DL4YAO/P DL4YDR DL5ALW DL5DWF DL5DXS DL5JS DL5KBG DL5MAE DL5MGW DL5MO  
DL5RU DL5SFK DL5YM DL5YWM DL6IAK DL6JUN DL6MHW DL6NAL DL6NCI DL6NCO DL6NDI/P  
DL6NDW DL6NEJ DL7ACN DL7AKL DL7ANR DL7DCL DL7ED DL7ET DL7UE DL7VEE DL7YS DL8BCU  
DL8BEH DL8DWW DL8EAQ DL8GP DL8LR DL8NCR DL8NP DL8OAZ DL8PZ DL8QS DL8R DL8UAT  
DL8UCC DL8UIL DL8VK DL8VL DL8ZAW DL9BW DL9FCL/P DL9GRE DL9LAV DL9RAR DM1TS DM1USL  
DM2BR DM2ECM DM2GG DM2TIM DM2TO DM3HA DM4KR DM4TI DM4TNF DM5JL DM5WF DM7A  
DM8FW DN4MH DN5QA DO1DJJ/P DO1FWB DO1JPG DO1JWZ DO1KUB DO1MKU DO1TSI DO2HN  
DO3MF DO4HZ DO4TP DO5FEE DO5HOK DO7MC DO7ML DO8CW DO9EM DO9PL DP4M DR1F DR1T  
DR2Q DR3W DR4M DR7B DR9A EU4AG EW6BA F1AZJ/P F1BZG F1CBC F1CKB F1ISM F1MKC F1MOZ  
F1NPX/P F1NZC F1PHB F1PYN F1TDO F1US F2FZ F2NY F2TH F4BCY F4DBD F4DZF F4EAJ F4EEJ/P  
F4EIH F4EJW F4FRG F4FSB/P F4FSD/P F4FVO/P F4FVW F4FVW/P F4FWT F4GCU F4GDW F4JIL/P  
F5GLB/P F5JJA F5KBJ/P F5KDK/P F5KMQ/P F5MFI F5MGD F5NZZ F5OAU/P F5PSC/P F5PZR F5REF/P  
F5SE/P F6APE F6BKD/P F6CSX F6DCD/P F6DDW F6DQZ F6DZQ F6ETI/P F6GDO/P F6GEU F6HTJ  
F6HTJ/P F6KPL F6KUP/P F8ATS F8BRK F8BXI F8DFT F8DYD F8KGZ/P F8KHS G0BWC/P G0XDI G1SMI  
G3BNE G3XDY G3YDY G4APJ G4CZB G4LDR G4NBS G4VPD G5B G6GVI G6TGO G8DOH G8EOP  
G8HGN GM4JR HA2MJ HA5EA/P HA5KAW HA5KDQ HA6W HA7P HG5BVK/P HG6Z HG7F I0FHL I0FHZ  
I1HNU/1 I1PSC I2FUM/2 I2ZSI I3GWE/3 I3VWK I4CIV I5WBE I6CTJ I7CSB IK0BDO/5 IK1YNZ/4  
IK2FTB/2 IK2TLA IK2WJT IK2YSJ IK3MLF IK3TPP IK3VZO IK3XTY/3 IK3YAA IK4LFI IK4WKU/6 IQ1KW  
IQ2BG IQ2LS/2 IQ3TR/3 IQ8BI/8 IS0BSR/IS0 IW0BJP/0 IW1CKM IW1DBK/1 IW2DOY/4 IW2MYV/3  
IW2NRI/2 IW3SPI IZ2CEF IZ2JNN IZ3KMY IZ3KSO/3 IZ3NOC/3 IZ5AJO/3 LX/PE1ITR/P LY1BGP LY1ZI  
LY2BUU LY2FN LY3LR LY3UE M0RFD M0UFC/P M0XBF M1CRO/P OK1ADT OK1AIG OK1AKL OK1ANA  
OK1AUK OK1AXG OK1BMW OK1CJH OK1CRM OK1DFC OK1DPO OK1ELA OK1EM OK1FC OK1FEN  
OK1FLY OK1HCW OK1IBB OK1IEI OK1JAH OK1JDJ OK1KCB OK1KEP OK1KFH OK1KHI OK1KJO  
OK1KKD OK1KKL OK1KLU OK1KMG OK1KQH OK1KTT OK1KUO OK1KZ OK1KZQ OK1MCW OK1MGW  
OK1MHJ OK1NWD OK1OPT OK1RH OK1STJ OK1UDJ OK1UFF OK1UGI OK1ULE OK1UYR OK1VM  
OK1VUB OK1VUF OK1WGW OK1XFJ OK1ZDA OK1ZHS OK1ZY OK2A OK2BPB OK2BRD OK2BRX  
OK2BSP OK2BVE OK2BZY OK2C OK2FKF OK2IGL OK2ILA OK2JI OK2JJA OK2KCE OK2KEA OK2KG  
OK2KGB OK2KJU OK2KOJ OK2KYJ OK2KYZ OK2M OK2MED OK2MEU OK2NB OK2OAS OK2PGO  
OK2PNQ OK2R OK2SJJ OK2SRO OK2SSJ OK2TAS OK2TKE OK2UFU OK2UKG OK2VZ OK5ET OK5K  
OK5QZ OK5Z OK7L OL1B OL3Z OL4A OL4K OL7M OL7Q OL9W OM0AST OM0CS OM1DK OM1RV  
OM2DT OM2IV OM2RL OM3CCR OM3CPF OM3CQF OM3CVV OM3FW OM3I OM3ID OM3KFV OM3KII  
OM3KMA OM3KVW OM3KWM OM3PV OM3RAL OM3RBS OM3TCC OM3WAN OM3WAP OM3WEB  
OM3WOR OM3WYB OM3YFT OM3ZAS OM5KM OM5KV OM5UM OM5X OM6A OM6CV OM6TC OM7CM  
OM8ATZ OM8GY OM8TA ON4HRT/P ON4LDP ON4PS/P OZ/DL3ARK PA0EMO PA0FEI PA0WMX  
PA2CV/P PA5KM PA5WT PA6NL PA8KM PE1EWR PE1RLF/P PI4GN R3EM R3FO R3GC R4YM R6BL R6DZ  
R7AM R9CUM R9MJ RA3AES RA3AQ/3 RA3DGP RA3EC RA3EL RA3LE RA3RF RA3SI RA3TAP RA3WDK  
RA3XCZ RA3XX RA4A RA4FER RA4SD RA4Y RA6A RA6EAG RA6HLF/3 RA6LGV RA7C RA8AWA RA9AAZ  
RA9AED RA9API RA9BZ RA9CCU RA9CRZ RA9FAF RA9FEW RA9FGD RA9FM RA9MKH RA9QAW RC4WA  
RC9F RC9FC RD4F RD8CC RK3D RK3MWC RK3QYA RK6ARD RK9AKM RK9ALW RK9AT RK9FBW  
RK9MWO RK9MXB RL3D RL3QDD RL9AT RM2M RN3F RN6CG RN6HBI RN6HFI RN9MM RO2E RT2M

RU2FM RU3MS RU3ZO RU6HL RU6LB RU9CYT RU9MA RV4SAE RV9AJ RV9AR RV9CW RV9MN RV9MO  
RW1AG RW3DA RW3PX RW3TY RW3WR RW3XN RW3XR RW4HW RW4WE RW7A/6 RW9FWG  
RW9FWR RX3AA RX3DR RX4W RX9AKK RX9CHW RZ4AWA RZ6A RZ6DD RZ6HWF RZ6MB RZ9AWJ  
S50C S51GF S51RM S51WC S51WX S51ZO S52IT S52W S53FO S53GO S53O S54K S54O S55Z S56P  
S57C S57LM S57M S57SU S57UZX S58RU S59GS S59P SN7L SN9K SN9P SN9Y SO2F SP1GPY SP1JNY  
SP1MVG SP1O SP2HPD SP2KDS SP2QBQ SP3BEK SP3NK SP3NYF SP3TL SP3YDE SP5QWB SP6LB/M  
SP7FDV SP7VVB SP8MCP SP8WJW SP9APC SP9DSM SP9EML SP9PZD SP9RVF SP9SDR SP9SOO SQ3ER  
T7/IK4DCX TM2OP UA2FL UA3AGU UA3DHC UA3IPS UA3MAD UA3MBJ UA3MFP UA3MPB UA3RAW  
UA3RBO UA3RUF UA3TCF UA3ZC UA4HQI UA4WP UA6AH UA6HFI UA6HHE UA6LNS UA9AKC UA9AOZ  
UA9CMR UA9DH UA9FAD UA9FAI UA9FAU UA9FE UA9FLK UA9FY UA9MQA UA9MV UA9NN UA9WTF  
UB9FAG UB9FAX UC6A UC9CCV UH8CAN UH9CAF UH9FAJ UR3EE UR3LQ UR4IWZ UR4LG UR5EX  
UR5LX UR5UI UR5WHK UR5WIK UR5WJA UR6EC UR6EM UR6LFK UR7D UR7IM UR8IP US0WJ US3WO  
US4EXD US5EII US5WU US7GY US7IA US8IOU UT1EA UT2QA UT3HG UT3LL UT4LA UT5DV UT5ER  
UT5IL UT5VD UT5W UT7GA UT7LK UT8AL UT8LE UU8J UV2L UW1S UW2I UW3E UW5W UY2LO  
UY4WWA UY9VY YO5DAS YO7CKQ/P YO7L BX/P YO8CLN

---

Processed by [lx 1.53](#)