

# V\_K\_V\_-\_Q\_R\_P\_\_z\_á\_v\_o\_d\_\_1\_9\_9\_5

## Kategorie 144 MHz - single op. :

Poř.	značka	body	lokátor	QSO	DX-km	zařízení	anténa
1.	OK2XTE/P	24 806	JN79QF	126	630	IC-260E	DL6WU
2.	OK1UEI/P	22 028	JO70TR	101	794	R2CW	GW4CQT
3.	OK1XW/P	20 022	JO70QQ	109	785	TS 700	10EL.
4.	OK2ZM/P	19 574	JN99EJ	82	506	R2CW	GW4CQT
5.	OK1UBA/P	16 619	JO80DB	86	742	KENTAUR	F9FT
6.	OM3FMI/P	16 300	JN88UU	85	422	TR 9000	Y23RD
7.	OK2QI/P	15 632	JO80OC	68	642	R2CW	PA0MS
8.	OK2PHM/P	15 496	JN89JT	62	732	TM 255	7e1.Q
9.	OK2BZM/P	15 056	JN89SJ	78	598	R2CW	F9FT
10.	OK1AXG/P	12 697	JO80BJ	60	775	KENTAUR	F9FT
11.	OK1ATX/P	11 035			21.	OK1DPL/P	5 246
12.	OK1DOA/P	10 560			22.	OK1FII	5 084
13.	OK1HSK	9 913			23.	OK1VPY	4 801
14.	OK1MXM	9 738			24.	OK1XMS/P	4 161
15.	OK1LL/P	9 019			25.	OK1MMU/P	3 987
16.	OK1CZ/P	8 502			26.	OK1IOK/P	3 329
17.	OK2PYA/P	8 003			27.	OK2PMS	3 276
18.	OK1JFP/P	7 840			28.	OM3TYC/P	2 657
19.	OK2BDQ/P	5 678			29.	OK2IDB	877
20.	OK1UBK/P	5 582					

## Kategorie 144 MHz - multi op. :

Poř.	značka	body	lokátor	QSO	DX-km	zařízení	anténa
1.	OK2KFM	30 081	JN99FN	110	849	TS 790A	17e1.Y
2.	OK2KDS/P	28 074	JO80OC	118	775	R2CW	PA0MS
3.	OK5IPA/P	26 388	JN69JM	123	816	R2CW	DL6WU
4.	OK2KQQ/P	19 649	JN99DO	93	655	IC 290E	10e1.Y
5.	OK2KJU/P	17 141	JN89VJ	81	458	R2CW	Y23RD
6.	OK1KAM/P	16 742	JO70MR	95	783	R2CW	F9FT
7.	OK1KCU	15 969	JO60XS	104	542	R2CW	F9FT
8.	OK1KKU/P	15 524	JN79IJ	60	701	KENTAUR	GW4CQT
9.	OK2KUB/P	14 973	JO80KE	76	510	FT-290RII	6 e1.
10.	OK1KWJ/P	14 335	JO60MK	84	674	FANTOM	10e1.Y
11.	OK1KAE/P	10 007			12.	OK2KAT/P	4 097

Deníky pro kontrolu: OK1DSA a OK2BLF.

O K 1 M G

### **Výpis z komentářů stanic - účastníků závodu:**

1. Závod má své kouzlo, zejména pro použité vysílače QRP. Bohužel tentokrát mám dojem, že byla slabší účast OK stanic. Doporučoval bych větší propagaci, případně posunutí závodu asi o jeden týden, až se vrátí radioamatérů z dovolených - OK1UN ex OK1JLC.

2. Velmi pěkný závod. Vcelku velmi dobré podmínky. Slyšel jsem mnoho italských stanic, ale s malým výkonem se podařila udělat pouze jedna. Zarazila mne malá účast českých stanic - OK1DOA.

3. Kdybych udělal všechno co jsem slyšel, byla by to paráda. Alespoň to donutí přemýšlet o lepším anténním systému. Podmínky bezvadný, ale účast OK kupodivu dost slabá - OK1LL.

4. Jel jsem pro radost a zábavu, nikoliv na výsledek. CONDX se zdály průměrné. Slyšel jsem řadu S5, nějaké 9A a I stanice, ale nedovolal jsem se - OK1CZ.

5. Jinak závod fantastický. Hodně stanic, ale naprosto žádné rušení. Signály českých stanic, až na pár výjimek odpovídající QRP závodu. Po zkušenostech z předchozích pokusů o QRP závody (Vítězství XY, QRP kategorie v Polním dnu) celkem příjemné zjištění. Věřím, že ty výjimky jely spíš Alpe Adria Contest. Podmínky solidní, na tak krátký závod a 5 W výkonu spojení kolem 500 km celkem dost. Těšíme se na výsledky - OK2VWB.

### **Komentář vyhodnocovatele:**

Pro propagaci snad už víc nešlo udělat - jediné snad dát podmínky závodu do denního tisku, rozhlasu a televize??? Přehled o závodech na VKV vychází v Magazínu AMA i v Amatérském Radiu, jsou pravidelně informace ve vysílání OK1CRA a byly také v OK5SMR, dokud žil OK2PLH. Jsou pravidelně zveřejňovány v síti Paket Radio, takže co víc pro to udělat, snad sami radioamatéři, že by upozorňovali své přátele osobně a na pásmech na blížící se závod a tak si zajistili své protistanice??

Ke komentáři stanice OK1UN jen tolik, že kdyby se závod posunul o jeden týden, ztratil by veškerý půvab, protože by nebyly k dispozici stanice jedoucí BBT a Alpe Adria Contest.

Oproti loňskému ročníku bylo v kategorii Single Op hodnoceno o 13 stanic více, v kategorii Multi Op jenom o jednu. Smutnou skutečností je však používání zařízení typu TS 790 v tomto závodě, protože krmít toto zařízení, schopné dát až 45 Wattů výkonu i z baterií je mírně řečeno luxus a v podstatě proti duchu myšlenky tohoto závodu.

**O K 1 M G**