



VHF-Telegraphy-Contest / Marconi Memorial Contest November 2016
(Swiss results only)

Category 1 145 MHz single operator

Call	Locator	Height	QSO	Score	DX	Call	Locator TRX	Pwr	Ant	Preamp
1 HB9FAP	JN47PH	1650	468	207834	964	7S7V	JO65SN TS-590/TV	1 KW	93Y	yes
2 HB9EWY	JN37SH	1180	126	52543	857	OM6A	JN99JC ANAN-10/TV	500W	2x9,4x4Y	yes
3 HB9BAS	JN37SM	360	50	19455	768	OM3KII	JN88UU IC-9100	750W	13Y	yes
4 HB9AOF	JN36LM	1200	40	10809	689	G8X	JO00EW TS-2000	400W	16Y	yes
5 HB9CXK	JN47PM	532	18	4631	688	OM3W	JN99CH FT-857	250W	13Y	yes
6 HB9BOS	JN37TM	310	22	4233	486	DF0GEB	JO51IJ FT-857	100W	4Y	no

Category 2 145 MHz multi operator

Call	Locator	Height	QSO	Score	DX	Call	Locator TRX	Pwr	Ant	Preamp
1 HB9GF	JN37WB	1136	287	129577	925	SN9D	JO90PP TS-2000	750W	2x4x7Y	yes
2 HB9CLN	JN37XA	1232	138	51413	837	OM3A	JN99JC K3S/KX3/TV	500W	7Y	yes
3 HB20AA	JN36BK	1047	39	11858	660	OL7C	JO60JJ IC-910	200W	7Y	yes

Multi operators Stations:

HB20AA: HB9ARF HB9AFI HB9AMO HB9DCM
HB9CLN: HB9BKT
HB9GF: HB9BIN HB9CBR HB9EKV

Contest Kommentare / Commentaires:

HB9AOF: Fortes pluies le samedi, chutes de neige le dimanche, peu de stations actives et propagation instable, mais quand même quelques bons QSOs à l'occasion de l'unique contest CW de l'année sur VHF.

HB9CLN: QTH wiederum Niederenzi, gesamte Operating-Zeit gut 11 Stunden. Bis Sonntag Vormittag verwendeten wir den K3S mit dem eingebauten Transverter; da wir immer wieder breitbandige Störungen von nahen Mit-Contestern hatten, tauschten wir probeweise den K3S durch den als Reserve mitgeführten KX3 (ebenfalls mit eingebautem Transverter) aus und siehe da, die Störungen waren bei genügend Frequenzabstand weg. Ob es am neuen Synthesizer des K3S, an dessen internem Transverter oder aber an einem Defekt liegt, wissen wir (noch) nicht. Schöner Contest mit reger Beteiligung, trotz garstigem Wetter.