

## Výsledky OK-QRP závodu 2025

### Kategorie do 10W příkonu

Log	Kat	QSO	Body	Násob.	Chyb	Skóre	Pořadí
OK1DMP	A-QRP	52	91	40	0	3640	1
OK1DOL	A-QRP	51	86	35	2	3010	2
OK2HBY	A-QRP	43	73	32	8	2336	3
OM1RA	A-QRP	43	70	33	5	2310	4
OK1MNV	A-QRP	44	74	31	1	2294	5
OK2BTK	A-QRP	42	71	32	3	2272	6
OK2BCF	A-QRP	44	73	29	5	2117	7
OK1TGI	A-QRP	39	67	31	1	2077	8
OK2BZM	A-QRP	42	71	29	1	2059	9
OK5SLP	A-QRP	41	66	29	3	1914	10
OK2CMZ	A-QRP	44	70	26	7	1820	11
OK1DQP	A-QRP	39	62	29	3	1798	12
OK1DKR	A-QRP	35	60	25	2	1500	13
OK1USP	A-QRP	37	62	24	5	1488	14
OK1DXK	A-QRP	32	54	25	1	1350	15
OK1JFP	A-QRP	33	56	24	1	1344	16
OK2NAJ	A-QRP	35	59	21	5	1239	17
OK1FMS	A-QRP	30	52	21	7	1092	18
OK1WSL	A-QRP	28	46	22	1	1012	19
OK5NZ	A-QRP	27	48	21	7	1008	20
OK1MCW	A-QRP	23	38	20	2	760	21
OK2CLL	A-QRP	22	40	19	0	760	22
OK2SLS	A-QRP	31	30	24	6	720	23
OM6TC	A-QRP	22	36	16	5	576	24
OK1FH	A-QRP	19	33	15	1	495	25
OK2HM	A-QRP	18	31	15	5	465	26
OK1FUN	A-QRP	20	31	13	6	403	27
OK1EG	A-QRP	15	27	14	0	378	28
OK2WO	A-QRP	18	29	11	5	319	29
OK1XZS	A-QRP	17	28	10	4	280	30
OM5LD	A-QRP	13	23	11	1	253	31
OK1TE	A-QRP	12	20	11	0	220	32
OK1FFA	A-QRP	11	19	11	1	209	33
OK1FFF	A-QRP	10	16	8	1	128	34
OK2SG	A-QRP	11	17	7	5	119	35
OK1DM	A-QRP	7	10	7	2	70	36
OK1DSA	A-QRP	7	11	6	0	66	37
OK2PAK	A-QRP	5	8	3	5	24	38
OK2BWC	A-QRP	2	4	2	0	8	39

Závod vyhodnotil Milan Pračka, OK1DMP

### Kategorie do 2W příkonu

Log	Kat	QSO	Body	Násob.	Chyb	Skóre	Pořadí
OK1FKD	B-QRPP	46	76	31	2	2356	1
OK2PRF	B-QRPP	34	56	25	2	1400	2
OK1IF	B-QRPP	31	52	21	6	1092	3
OK1HCD	B-QRPP	30	50	21	4	1050	4
OK1LO	B-QRPP	27	46	20	5	920	5
OK1DWF	B-QRPP	23	42	18	1	756	6
OK1FII	B-QRPP	21	36	17	3	612	7
OK1DZD	B-QRPP	18	31	14	2	434	8
OK2BMA	B-QRPP	17	29	14	0	406	9
OK2PIP	B-QRPP	18	26	13	4	338	10
OK2PXJ	B-QRPP	14	24	11	3	264	11
OK1XV	B-QRPP	10	15	9	1	135	12
OK1LST	B-QRPP	5	8	5	1	40	13

### Kategorie pro kontrolu (10W příkon)

Log	Kat	QSO	Body	Násob.	Skóre
OK1KC	A-CHECK	41			
OK2NO	A-CHECK	36			
OK1JRU	A-CHECK	29			
OK2CDR	A-CHECK	22			
OK2KUB	A-CHECK	12			
OK2PVX	A-CHECK	10			
OK2BND	A-CHECK	9			
OK1DU	A-CHECK	6			
OK2FYM	A-CHECK	6			
OK2CQR	A-CHECK	5			