

## 42. HA-QRP Contest – 2015

Földi László HA6NL, haqrp@radiovilag.hu

Mozgalmas hét elé néztünk, mi, a Rádiótechnika csapata: HA7PL, HA7JJS, HA6PS, OM7PY, OM7LW, HA6PJ és HA6NL. Persze most is hosszú előkészület, tervezgetés előzte meg a HA-QRP versenyt, ám bennünket most sem az eredmény, hanem elsősorban a QRP élménye hajtott. Miután itthonról is részt vettünk az aktivitásban, 4-én indultunk neki Szlovákiának és a hegynek. Néhány méter híján 1000 méteren volt a QTH. Azt, hogy milyen településhez tartozik, nem is oly egyszerű meghatározni. Bár úgy néz ki, hogy ismét a szép nevű Vrch Dobroc, ám még sem, hiszen a dombtetőn lévő házacska a majdnem 15 km-re lévő Latkyhoz tartozik, annak ellenére, hogy a szomszéd házak az első település részei.

Gyönyörű hely az biztos, és fenn van az égben. Akkor hely van az antennáknak, hogy ihaj. Beindulunk. A 7 megás GP és a 3,5-es dipól kerül fel először, majd az állomások telepítése következik. A 7 megás GP (ld. 1. videót). Rövidesen már szólunk is, felváltva. Nagyon jól ment mindkét sáv, persze itt távol a városi zajoktól remek a vétel. Min-

denki sorra kerül, és szépen gyűlnek az összeköttetések. 7-en Amerika, Japán, míg 3,5-en inkább Európa.

Reggel ismét antennázunk. A 80-as GP következik. (2. videó). A képen láthatjátok: monumentális, no és persze távolabbra kiterül a világ, így már 80-on is van Japán; az összeköttetés videója a 3. számú, melyen a kimenő teljesítményt is megörökítette OM7PY, no és persze több USA és DX.

No, azért nem volt egyszerű az először felállított antennát lehangolni, de a széllel is meg kellett küzdeni. Megoldottuk.

Közel 2000 összeköttetés jött össze, örömmel hallgattuk a sok QRP-st, és sajnálom, hogy a hatvan külföldi QRP állomás közül csak néhányan küldenek logot.

Köszönet OM7PY Erwinnek és OM7LW Péternek az előkészítő munkáért, és persze a csapattagok kemény munkája is dicséretes. Öröm volt megint a HA-QRP!

### Szemelvények a logokból:

– **HA6VA:** A 40 éves FT-101EE megadta magát, a vevője még kitűnő. Nemcsak az unokáim öregszenek, hanem a 40 éve ül-

tetett fenyőfák a huzalantennáimat jócskán benőtték. Szerencse, hogy november 1-7-ig nem esett eső, és a mínusz 4 fokok jót tettek a terjedésnek. A 2000 méter körüli tropó okozott kisebb QRN-t, de ez mindenkit egyformán érintett.

- **EU6DX:** Used FT897D 5 watts + TM535 tuner + 2 x 40 meters Zepp.
- **HA9OZD:** Örülünk, hogy ismét tudtunk indulni. Végfokozat típusa: BUZ71 10 W.
- **HG6L:** Jó verseny volt, sokan voltak kint. 7 megán jól ment a GP-vel. Mi csak az első 3 nap nyomtuk, mert mentünk a HA5RT csapattal, de így is sok QSO lett.
- **HA8RC:** Az utolsó napon szinte nem is rádióztam családi program miatt. Sajnálom, ha jövőre nem lenne a QRP verseny! Én szinte csak ezen a versenyen indulok, pedig van az évben sok másik is.
- **RW3AI:** Tnx! Icom 7800, pwr 5 watts, ECO and LW antennas.
- **HA8LZA:** A 80 méteres QRP rádiót HA8CQ Sanyi készítette. A végfok 2 × BD137 PWR: 4 watt, antenna: dipól 80/40 m dual band. Én csak 80 méteren létesítettem összeköttetéseket.



Az RT-csapat HA-tagjai:  
6NL, 6PJ, 6PS, 7PL, 7JJS



Három munkahellyel megy  
a nagyüzem



Kilátás a Tátrára



Emelkedik a GP

A qrp rádiót tesztelésre kaptam el és csillagos ötösrre vizsgázt! A verseny szuper volt.

- **HA5BO:** Szomorúan tapasztaltam az elmúlt évek változásait. Amíg régen csak az ukrán verseny tett tönkre két napot a versenyből, ma már a hét bármely napján lehet valamilyen verseny... Remélem, születtek

kitűnő eredmények is, amelyekhez gratulálok az amatőr-társaknak. Csak azért is QRP!

- **YU7ZB:** A versenyben saját készítésű QRP adóvevő készüléket használtam, melynek kimenő fokozata 5 watt teljesítményt ad le. A kimenő végerősítő fokozatban két IRF510-es MOSFET-et használok, 12 V

tápfeszültségről. Az antenna W3DZZ.

**Videók:**

1. [www.youtube.com/watch?v=Fj2gsM83rFw](http://www.youtube.com/watch?v=Fj2gsM83rFw)
2. [www.youtube.com/watch?v=LURCEocYTtE](http://www.youtube.com/watch?v=LURCEocYTtE)
3. [www.youtube.com/watch?v=rNcXDidsOXo](http://www.youtube.com/watch?v=rNcXDidsOXo)

## Result of the – 42<sup>th</sup> HA-QRP Contest – Eredmények

**Hazai többkezelősök:**

	QSO	POINTS	MULTI	SCORE	(igény. p.)
1. HG6L	613	840	69	57960	(58640)
2. HG5P	132	211	32	6752	(3472)
3. HA9OZD	83	148	29	4292	(2156)
4. HA5RT	168	168	18	3024	<

**Hazai egykezelősök:**

	QSO	POINTS	MULTI	SCORE	(igény. p.)
1. HA6NW	837	1018	90	91620	(94680)
2. HA8RC	506	936	93	87048	(91728)
3. HA6VA	358	474	48	22752	<
4. HA2OS	213	301	48	14448	(5952)
5. HA8EN	190	284	50	14200	(7350)
6. HA5BA	198	211	33	6963	(5469)
7. HA8LZA	102	190	25	4750	(4750)
8. HA3IS	89	178	25	4450	<
9. HA7BJ	62	111	37	4107	<
10. HA7HF	68	112	28	3136	<
11. HG72QRP	53	94	31	2914	<
12. HA6NL	122	145	20	2900	<
13. HA2EQD	51	95	29	2755	(2037)
14. HA2SK	114	114	23	2622	<
15. HA8DL	48	79	15	1185	<
16. HA8LKM	52	67	14	938	<
17. HA5BO	54	62	15	930	<
18. HA5CQZ	40	57	13	741	<
19. HA6IBA	27	37	8	296	<
20. HA7WEK	13	26	3	78	(26)
21. HA7WEN	5	10	2	20	<

**A kérelmezett és jóváhagyott pontok különbsége:**

- az online logok alapján ellenőrzött összeköttetés esetleg nincs az állomás naplójában
- duplán felszámolt összeköttetés
- duplán, néha triplán felszámolt DXCC
- nagy eltérések adódtak idén a rosszul kiszámolt pontok szerint

**Értékelési, ellenőrzési észrevételek (HA6NL):**

- Az értékelésnél néhány, szűrőpróba szerű egyeztetést is végeztem. Ezek mindegyikénél csupán kisebb időeltérést tapasztaltam.
- Meg szoktam nézni az úgynevezett egyke (egy logban szereplő) QSO-kat, melyről szintén kedvezőek a tapasztalatok.
- Az ellenőrzés része, hogy az online loggal rendelkező partnereknél is egyeztetek néhány összeköttetést, itt is csupán kisebb időeltérést tapasztaltam.

**Foreign category:**

	QSO	POINTS	MULTI	SCORE
1. LZ1IA	488	740	73	54020
2. OM7PY	406	544	62	33728
3. RW3AI	267	267	52	13884
4. LZ3PZ	118	234	43	10062
5. YT7IM	104	208	31	6448*
6. YU7ZB	37	74	17	1258
7. OM7LW	35	62	17	1054
8. 9A1AA	23	34	8	272
9. EW1FM	18	18	12	216
10. EU6DX	6	6	3	18

\* YT7IM – sportszerűtlen megnyilvánulás miatt sárgalapos figyelmeztetés

**Kiemelték (Spec. Cat.):**

	QSO	POINTS	MULTI	SCORE
1. OM/HA5RT	611	755	75	56625
2. OM/HA6PJ	281	344	54	18576
3. OM/HA6NL	156	233	45	10485
4. OM/HA7JJS	222	301	29	8729
5. OM/HA6PS	154	203	25	5075
6. OM/HA7PL	55	72	21	1512