



## 20. DUR - Aktivitätscontest Mai 2010 - Ergebnisse -

QRG	Call	Locator	QSOs	km	ODX
23cm:	DL4DTU	JO61TB	19	2804	SP4MPB, KO03HT, 564km
	OK2UYZ	JN99FS	8	2300	SP4MPB, KO03HT, 474km
	DG0LCR	JO61ER	13	1611	DG0VG/P, JO60LK, 150km
	DL2LCE	JO60OM	15	1436	DL6ABC, JO62OM, 222km
	DJ2DA	JO61PG	11	1307	OK2UYZ, JN99FS, 401km
	DH5YM	JO61XA	17	830	DL6ABC, JO62OM, 175km
	DG2DWL	JO60TS	16	806	DG0LCR, JO61ER, 138km
	DH1DM	JO60TS	16	806	DG0LCR, JO61ER, 138km
	DJ7AL	JO61VC	13	675	DL6ABC, JO62OM, 163km
	DD5RS	JO60XX	15	517	DG0LCR, JO61ER, 138km
	DM2AFN	JO61WB	9	318	DG0LCR, JO61ER, 128km
	DM2NL/P	JO61TA	10	272	DG0VOG/P, JO60LK, 80km
	DL1ATI	JO50QU	2	255	DL2LCE, JO60OM, 134km
	DL8WQQ	JO61II	3	232	DG2DWL, JO60TS, 92km
	DL2HSC/P	JO60ST	7	205	DG0VOG/P, JO60LK, 59km
	DM3VL	JO70BV	7	204	DL4DTU, JO61TB, 40km
	13cm:	DL4DTU	JO61TB	4	246
DM2AFN		JO61WB	3	91	DG2DWL, JO60TS, 37km
DG2DWL		JO60TS	2	70	DM2AFN, JO61WB, 37km
DH1DM		JO60TS	2	70	DM2AFN, JO61WB, 37km
09cm:	DL4DTU	JO61TB	1	165	DL6ABC, JO62OM, 165km
06cm:					
03cm:	OK2KJT	JN99AJ	4	880	OK1TEH, JO70FD, 270km
	DL4DTU	JO61TB	5	261	DL6ABC, JO62OM, 165km
	DM2AFN	JO61WB	3	91	DG2DWL, JO60TS, 37km
	DH1DM	JO60TS	2	70	DM2AFN, JO61WB, 37km
	DG2DWL	JO60TS	2	70	DM2AFN, JO61WB, 37km
24GHz:	DL4DTU	JO61TB	2	32	DM2AFN, JO61WB, 17km
	DM2AFN	JO61WB	1	17	DL4DTU, JO61TB, 17km

**# Bitte auch die 1297.500 (SBW-Frequenz) in FM für die Bergfunker aktivieren. #**  
**# SSB - Stationen: Bitte jede volle und halbe Stunde auf die FM-QRG schalten. #**

### Stimmen zum Wettbewerb:

**Klaus, DM2NL:** Meine erste Teilnahme am DUR nach jahrelanger 23cm-Bergaktivität. Es geht auch mit QRP (0,28 Watt, 10-El.-LogPeriodic-HM) und macht viel Spaß! Allerdings starker Wind und 8°C in Dresden/Westhang. Viele Grüße an die DUR-Contester und awdh!

**Mirek, OK2UYZ:** The condition was ordinary. It was rainy weather which caused floods :-(TNX for tests .

**Gabi, HA8MV:** I was not able to enter for the may contest because of the very bad weather! I try to make up for it if the opportunity will be right!

**Harald, DL2HSC:** Diesmal war ich näher dran am Aktivitätszentrum. Damit habe ich zwar die 6 QSOs für den QSO-Punkt im Sächsischen Bergwettbewerb erreicht, dafür aber nicht so große Entfernungen. Schade ist, dass es Teilnehmer gibt, die, obwohl es ihre Transceiver zulassen würden, nicht mal auf 1297.500 arbeiten. Damit hätten auch die DJ-G7-Besitzer mehr QSO-Möglichkeiten.

**Jens DH0LS:** Ein Vorschlag zur angesprochenen Problematik: SSB-Stationen schalten zu jeder vollen und halben Stunde auf die FM-QRG und die FM-Stationen arbeiten in dieser Zeit nach Möglichkeit horizontal – so könnten alle zu weiteren QSOs kommen.

**Norbert, DL4DTU:** Leider war niemand auf 6cm QRV.

**Hartmut, DG2DWL:** Für mehr Punkte war es zu ungemütlich kalt (4°C).

**Hans, DJ2DA:** Habe Jens (DH0LS) und Manfred (DL1ATI) vermisst. Aber das Wetter war auch nicht für einen portabel-Einsatz geeignet.

**Mario, DH5YM:** Im Anhang das Log von heute. Diesmal vom Triebenberg. Aktivität war ok, denke ich. Kurzer Bericht dann wieder demnächst auf meiner Seite. (Anmerkung.: Mario hat Interesse an Laser-Tests)

**Jürgen, DJ7AL:** habe wieder etwas mit gespielt. Auf dem einen Bild sieht man, auch ein Stativ braucht eine Stromversorgung. Am 22. - 23.05. war ich im Garten nach 5 Jahren wieder zum ARI-EME-Digitalcontest qrv. Mit IC 910 + PA 1452G + SP2000 und 17ele. F9FT habe ich 8 QSOs in WSJT gefahren. (I2FAK, IK3MAC, EA6VQ, IK7EZN, IK1UWL, I2RV, G4FZJ und OH7PI) Aber das QRM wird immer stärker. VY 73 bis zum 20.06. AWDH de Jürgen, DJ7AL

**Steffen, DL2LCE:** Ich war wieder auf dem Hirtstein. 4°C, Winstärke 8 und Nebel. Nach 2 Stunden war nix mehr zum Arbeiten und mir war ziemlich kalt. Mein neuer Mast (WIMO) mit „Oberlager“ vom „C“ hat sich bewährt.



**DL2LCE:** *Nebelstation auf dem Hirtstein*





*DJ7AL JO61VC „Speise“-Mast*





*Neue Baken in Poznan, JO82KL im Testbetrieb: SR3CHL, QRG 5760.820MHz (1Watt, gestockter Schlitzstrahler) und SR3LHD, QRG 1296,973MHz (10W out) sowie SR3XHP, QRG 10368.970Mhz (4Watt, Ant: 2x8 Slot 10db, 105m a.s.l. + 110m a.g.l.)*

## Gesamtstand:

Call	Gesamt	01/2010	02/2010	03/2010	04/2010	05/2010	06/2010
HA8MV	11914	4057	4717	2554	586	0	
DL4DTU	11446	1449	2559	3701	0	3737	
OK2UYZ	10920	1545	2490	3701	884	2300	
DG2DWL	6075	780	1561	1091	1697	946	
DH0LS	5287	0	1433	1483	2371	0	
DJ2DA	4181	93	185	1620	976	1307	
DM2AFN	3846	218	378	2159	540	551	
DH1DM	3826	92	0	1091	1697	946	
DL1ATI	3641	0	1433	1953	0	255	
DL2LCE	3549	0	0	523	1590	1436	
OK2KJT	3051	0	0	1653	518	880	
DG0LCR	2471	0	0	0	860	1611	
DL8WQQ	2411	92	84	413	1590	232	
DH5YM	2059	0	0	0	1229	830	
DD5RS	1589	89	0	685	298	517	
DM3F	1480	0	0	0	1480	0	
DL3JAN	1401	0	1401	0	0	0	
DJ7AL	1240	0	0	0	565	675	
DF0MTL	1175	92	84	413	586	0	
DL2HSC	1086	76	360	36	409	205	
DG5VL	575	86	123	110	256	0	
DL1DXA	484	0	0	0	484	0	
DK4KW	320	0	0	0	320	0	
DL5DWF	295	0	0	295	0	0	
DM2NL	272	0	0	0	0	272	
DL2DRD	226	80	68	78	0	0	
DM3VL	204	0	0	0	0	204	
DM2MM	195	0	0	0	195	0	

**Nächster DUR – Contest : 20. Juni 2010**

...der Auswerter ist umgezogen...

neue Adresse:  
J.Schmidt, Bachstr.3,  
07778 Steudnitz

