



# Dresdener UKW-Runde

## 116. DUR - Aktivitätscontest Mai 2018 - Ergebnisse

QRG	Call	Station	Loc.	QSOs	km	ODX
23cm:	HA5KDQ	350W, 32x Double Loop	JN97LN	28	7951	DM3D; JO62GJ; 707km
	OK2UYZ	150W, 2x55El Yagi	JN99FS	24	6288	9A8D; JN95LM; 475km
	DG2SRL	50W, 200cm Spiegel	JO61HN	13	3881	HA5KDQ; JN97LN; 638km
	DJ2DA	100W, 200cm Spiegel	JO61PG	13	3356	HA5KDQ; JN97LN; 582km
	HA5HY	70W, 150cm Spiegel	JN97PP	14	3284	DL6NCI; JO50VI; 625km
	9A5M		JN95GO	11	3098	DL6NCI; JO50VI; 729km
	HA2ML	100W, 120cm Spiegel	JN97CO	15	2161	OK2KKW; JO70FD; 394km
	DH1DM	50W, 14El Yagi	JO61TB	15	2018	HA5KDQ; JN97LN; 548km
	DL1HSF	80W, 120cm Spiegel	JO61FR	11	1844	OE3JPC; JN87EW; 507km
	DG2DWL	10W, 20El Yagi	JO60VR	25	1739	DL1HSF; JO61FR; 145km
	DG5VL	80W, 37El Yagi	JO60VW	19	1031	DG0VV; JO62RM; 177km
	DM4SWL/P	2W, 13El Yagi	JO70HU	11	943	DM3CW/p; JO71DO; 87km
	DG1RTV	2W, 100cm Spiegel	JO61XE	12	684	DM2NL/P; JO60TA; 132km
	DM3CW/P	5W, 20El Yagi	JO71DO	8	617	DG2DWL; JO60VR; 103km
	9A3AQ	10W, Indoor	JN75WS	3	537	9A2SB; JN95GM; 210km
	DM2EUN	100W, 36EL LY	JO60IV	3	268	DL1HSF; JO61FR; 95km
	DM7MM	2,5W FM, 28El Yagi	JO61UA	13	231	DM4SWL/P; JO70HU; 67km
	DL3MR	10W, 20El Yagi	JO71DC	3	177	DM3CW/P; JO71DO; 82km
	DL8WQQ	10W, 100cm Spiegel	JO61II	2	175	DG2DWL; JO60VR; 103km
	DN1MTL	10W, 100cm Spiegel	JO61II	2	175	DG2DWL; JO60VR; 103km
	DF0MTL	10W, 100cm Spiegel	JO61II	2	175	DG2DWL; JO60VR; 103km
	DL6DVU	10W, Doppelquad	JO61XA	8	173	DM4SWL; JO70HU; 50km
	DM2AFN	10W, 100cm Spiegel	JO61WB	3	58	DG2DWL; JO60VR; 38km
13cm:	HA5HY	50W, 150cm Spiegel	JN97PP	4	1171	DL6NCI; JO50VI; 625km
	DL1HSF	50W, 120cm Spiegel	JO61FR	6	945	DL3IAE; JN49DG; 402km
	DG2DWL	5W, 40El Yagi	JO60VR	12	871	DL1HSF; JO61FR; 145km
	DG2SRL	1W, 200cm Spiegel	JO61HN	3	568	DL3IAE; JN49DG; 399km
	DM4SWL/P	2W, 17El Yagi	JO70HU	11	573	DH8IAM/p; JO60HK; 148km
	DG1RTV	2W, 100cm Spiegel	JO61XE	8	424	DL1HSF; JO61FR; 120km
	DM2EUN	75W, 64EL LY	JO60IV	3	268	DL1HSF; JO61FR; 95km
	DO1UZ/P	2W, 4El Yagi	JO70AX	8	268	DH8IAM/P; JO60HK; 117km
	DM7MM	2W FM, 4El Yagi	JO61UA	8	228	DM4SWL/P; JO70HU; 67km
	9A3AQ	2W, Indoor	JN75WS	1	210	9A2SB; JN95GM; 210km
	DM2AFN	10W, 100cm Spiegel	JO61WB	1	38	DG2DWL; JO60VR; 38km
09cm:	DL1HSF	20W, 120cm Spiegel	JO61FR	3	277	DL6NCI; JO50VI; 160km
	DG2SRL	20W, 200cm Spiegel	JO61HN	2	169	DL6NCI; JO50VI; 147km
	DM2EUN	20W, 80cm Spiegel	JO60IV	1	95	DL1HSF; JO61FR; 95km
06cm:	HA5HY	7W, 150cm Spiegel	JN97PP	2	869	DL6NCI; JO50VI; 625km
	X2 DL1HSF	5W, 120cm Spiegel	JO61FR	2	182	DL6NCI; JO50VI; 160km
	DG2SRL	0.2W, 200cm Spiegel	JO61HN	2	169	DL6NCI; JO50VI; 147km
03cm:	HA5HY	4W, 150cm Spiegel	JN97PP	3	407	9A2SB; JN95GM; 244km
	DL1HSF	2W, 120cm Spiegel	JO61FR	3	367	DL6NCI; JO50VI; 160km
	DM2EUN	8W, 60cm Spiegel	JO60IV	1	95	DL1HSF; JO61FR; 95km
24GHz						

# 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:**

**Günther, DM4SWL:** Diesmal hatte ich meine Bergfunktechnik auf die Lausche (793 m) geschleppt. Ich hatte Hoffnung, ein paar DX-Stationen abzufassen. Nix, wir Bergfunker waren auf dem FM-Band fast allein! Kein SSB- oder CW- QSO! Ohne Absprache geht scheinbar nicht viel...?!

**Micha, DL1HSF/DK0GHC:** Endlich mal wieder Wasserturm-Wetter. Mit der Hoffnung auf einen 24GHz Partner waren 6 Bänder aufgebaut. Der Test mit DM2EUN war auf 24 GHz leider negativ. Aber ein 5-Band und zwei 4-Band QSO entschädigten dafür. Von den Bergfunkern war nichts zu hören. Vielleicht werden hier im Norden keine Stationen vermutet? Mit DG2SRL, DL1HSF und DL1HTT warten gleich drei Stationen auf leise Signale von den Bergen! Wer keinen ON4KST-Chat dabei hat, für den gibt es unser Contest-Telefon +49 34953 339240.

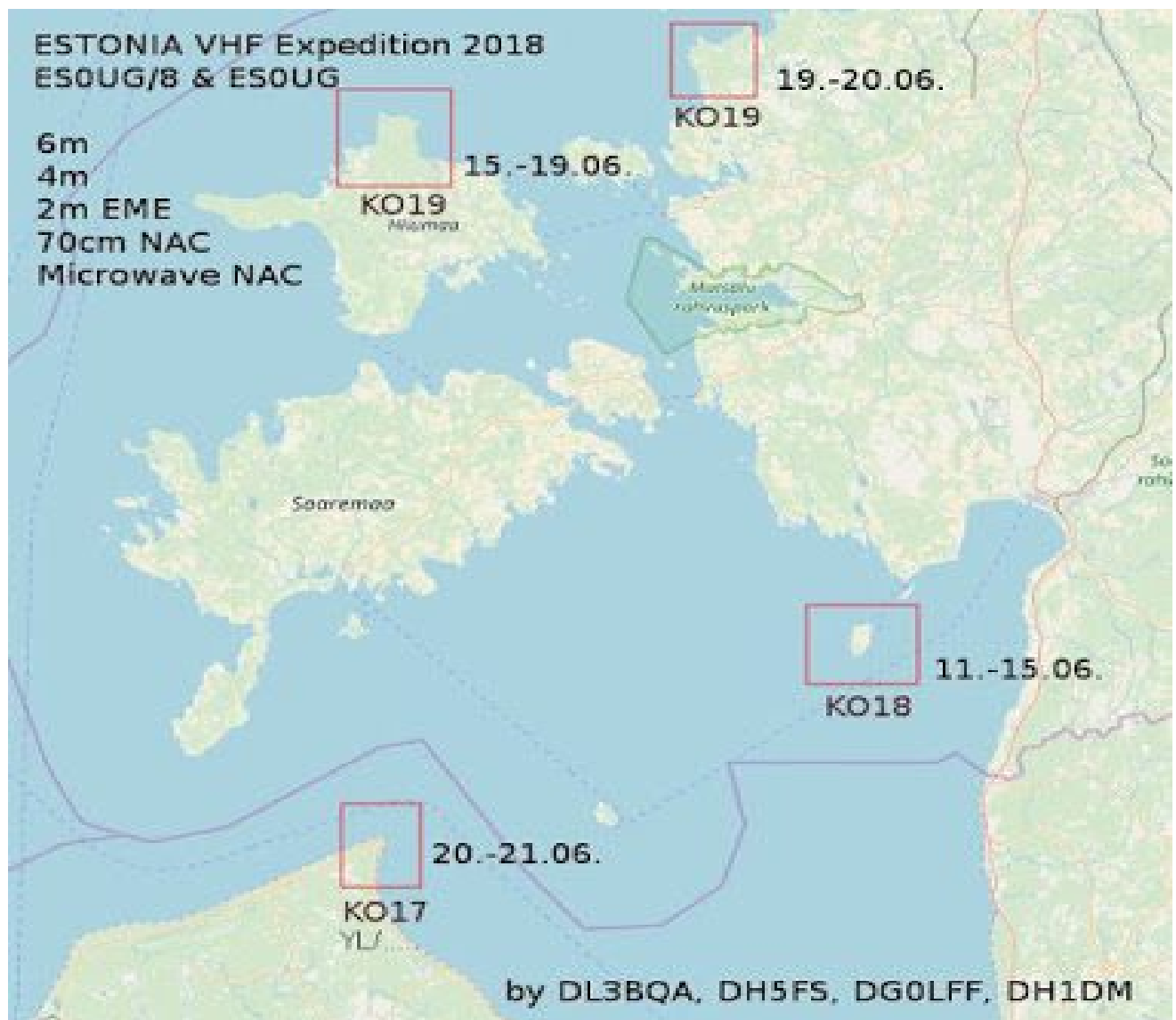
**Franz, DG5VL:** Das Wetter war wie man es sich wünscht. Auch das Stationsangebot war überdurchschnittlich von meinem Standort betrachtet. Ein richtig schöner Pfingstsonntag.

**Hartmut, DG2DWL:** Im Mikrowellen-Contest ist bei uns nicht viel geworden; der KW-Fieldday hatte Vorrang.

**Zlatko, 9A3AQ:** Dieses mal nix besonderes.. Es war waermer und Fenster war offen... nur Problemme mit PC.. (Sysop braucht staerkere Brille oder mehr Konzentration.. hi ) Gruesse fuer alle Teilnehmer.



*Auf dem „Dach“ von Gräfenhainichen in JO61FR*



Expedition Update 15.06.2018:

ES0UG/8 finished on the way to Hiiumaa-Isl. EU-034 as ES0UG

Hi out there,

we're just sitting on the ferry to the next island. We'll arrive on Hiiumaa this evening and antennas should be erected as soon as possible.

Nice results on Kihnu, not all logs uploaded to clublog yet but around 2000 QSOs made on SW, 6m, 4m, 2m and 70cm. Highlights were the EME-QSOs on 70cm (DL7APV) and on 2m with 4 big guns.

Not really conds on 6m, so 70 QSOs with MSK144 and FT8 plus about a dozen of QSOs after hard work and station improvement on 4mtrs. Some MS-QSOs on 2m also, but only a few via tropo. Good activity in the 70cm NAC with 30 QSOs.

On SW main activity was on 20+40m SSB, with some FT8+CW on other bands too. Was really shocked to see that we got more response after spotting a WFF-number than after spotting the IOTA reference only. Bad to see that some people called several times after every WFF spot... But that's another discussion, to open after the end of this expedition.

For all, now we're going to EU-034, Hiiumaa-Isl. with ESFF-045 and WLOTA 2017 for the next 4 nights. Main activity will be on 6/4/2m with some microwave and 70cm too if needed. We'll take part in the IARU-6m+4m Contest as Multi-OP under ES0UG. Let's pray for some ES-clouds

Pictures will follow and the last logs for ES0UG/8 will be uploaded soon. More to follow, 73s for now, 73s de Uwe DL3BQA

*(Jahresauswertung 2018 wieder im nächsten Monat)*

**Nächster DUR - Wettbewerb am 17. Juni: 08<sup>00</sup>- 11<sup>00</sup> UTC  
 !!!!! Aktivitätstag 10 & 24GHz !!!!! doppelte Punkte !!!!!!!**

DH0LS, 14.06.2018