

Subject: DARC-10M DH8BQA  
From: Oliver Dröse, DH8BQA  
Date: Sun, 11 Jan 2015 13:31:32 +0100

Danke an Heiko, DG1BHA, fürs Überlassen des "Contest-Slots", eigentlich funkt er immer den DARC-10M von unserer Station. Ich bin normalerweise auch garnicht hier (JO73) zu dieser Zeit (lohnt sich ja nicht, für 2 h dann 2 x 700 km zu fahren, hi), aber da Oma am Montag 88 wird und ich dafür kurz nach Usedom hoch will, war ich dieses WE mal hier.

Zwischen 60 und 150 Grad 2 S-Stufen höheres Rauschen, obwohl in die Richtung nix ist. Die besten Backscatter-Signale kamen um die 80 Grad und 110 Grad hier, aber wenn es mehr als sonstwo rauscht, hilft das nix, die leisen Stationen aus dem Rauschen zu puhlen. Dazu noch auf einer QRG gestartet, die offensichtlich noch von jemand anderem belegt war (Anrufer "out of sync") und dann kam auch noch das Radar... also die ersten 20 Minuten waren komplett versaut. Danach gings dann oben bei 28563 recht flüssig mit Antenne auf 230 Grad. Da war Backscatter zwar nicht ganz so gut, aber eben 2 S-Stufen weniger Rauschen, das hat's dann etwas einfacher gemacht. Zwischendurch 2 x 5 min statischer Regen mit S-Meter bei S9 festgepinnt und nix mehr gehört. Ab 10:45z Rate = null, also nochmal ein kurzer Ausflug ins CW-Band. Da hätte ich als "Frischfleisch" deutlich mehr Anrufer erwartet, aber da kamen wenigstens noch ein paar neue Länder-Mults ins Log...

Hatte 2 Ziele:

- a) 200 QSOs --> nicht erreicht, Gründe siehe oben (gut, wenn man Ausreden hat)
- b) 20k Punkte --> deutlich übertroffen

Mal gucken, sollte eigentlich für einen Platz in der Top10 reichen ... hoffe ich.

73  
Olli, DH8BQA

#### DARC 10-Meter Contest

Call: DH8BQA  
Operator(s): DH8BQA  
Station: DH8BQA

Class: SO Mixed HP  
QTH: JO73ce  
Operating Time (hrs): 2

#### Summary:

Band	QSOs
-----	
CW:	13
SSB:	166
-----	

Total: 179 Mults = 137 (18 + 119) Total Score = 24,523