

Subject: 10m DL1NKS
From: Stefan Klein, DL1NKS
Date: Mon, 12 Jan 2015 09:20:12 +0100

DARC10M Summary Sheet

Start Date : 2015-01-11

CallSign Used : DL1NKS
Operator(s) : DL1NKS

Operator Category : SINGLE-OP-ASSISTED
Band : ALL
Power : LOW
Mode : MIXED

Band	Mode	QSOs	Pts	DXC	DOK
28	CW	30	30	6	14
28	USB	22	22	8	7
Total	Both	52	52	14	21

Score : 1.820

Konnte nur sehr eingeschränkt unterwegs sein da das Wetter der letzten Tage auch hier seine Spuren hinterlassen hat.

Unter anderem hat der Rotor jetzt keinen mechanischen Anschlag mehr, denn der OB11-3 und OB1-4030 drehen jetzt munter im Wind und wickeln die Kabel munter um den Mast. Das damit der Empfänger jetzt taub bleibt war mir schon klar als ich Freitag nach Hause kam.

Die Frage ist jetzt nur: Wenn sich die Antennen 5 mal links herum um sich selber gedreht hat und ich würde jetzt, gegebenenfalls der Rotor dreht noch, fünfmal rechtsrum drehen...???

Ist dann das Koax wieder regeneriert oder sollte ich zu Sicherheit noch einmal mehr rechtsrumdrehen und es geht sogar besser als vorher? Fragen über Fragen.

Bleibt nur zu hoffen das es bald wieder Frühjahr wird.

Stefan, DL1NKS