

Subject: CQWW SSB DL6RAI SO-LP-AB
From: Bernhard Buettner, DL6RAI
Date: Mon, 31 Oct 2016 01:27:55 +0100

Contest : CQ World Wide DX Contest
Callsign : DL6RAI
Mode : PHONE
Category : Single Operator - Assisted (SOA)
Band(s) : All bands (AB)
Class : Low Power (LP)
Zone/State/... : DX
Locator : JN58OM
Operating time : 13h02

| BAND | QSO | CQ | DXC | DUP | POINTS | AVG |
|-------|-----|----|-----|-----|--------|------|
| 160 | 31 | 5 | 22 | 0 | 34 | 1.10 |
| 80 | 140 | 7 | 44 | 0 | 164 | 1.17 |
| 40 | 167 | 10 | 51 | 2 | 198 | 1.19 |
| 20 | 216 | 16 | 67 | 3 | 309 | 1.43 |
| 15 | 128 | 15 | 54 | 0 | 231 | 1.80 |
| 10 | 47 | 9 | 21 | 0 | 64 | 1.36 |
| TOTAL | 729 | 62 | 259 | 5 | 1000 | 1.37 |

=====

TOTAL SCORE : 321 000

Powered by Win-Test 4.23.0 <http://www.win-test.com>

Ein mühsamer Contest - endlich ist das Geplärr wieder zu Ende! Geplant hatte ich eigentlich 1000 QSOs und ca. 500 kPunkte, aber da führte kein Weg hin. Für Low-Power-Stationen ist der CQWW-SSB die Hölle, besonders bei solchen Ausbreitungsbedingungen. Kein Wunder bei einem K-Wert von 3 und A-Werten von 25-30. Die Sonnenfleckenzahl lag bei 0 bis 16. Viel länger als 12 Stunden hab ich es - auch angesichts des herrlichen Herbstwetters - nicht unter dem Kopfhörer ausgehalten.

Condx in Richtung USA waren so gut wie nicht vorhanden. Die erste US-Station auf 15 m gelang mir mit KC1XX erst am Sonntagabend. Auch auf 20 und 40 sah es nicht viel besser aus, die meisten US-QSOs sind bei mir auf 80 m im Log. Am besten ging's nach Südamerika, Afrika und Südostasien. Das schönste QSO gelang mit VK2IA (alias DL1VJ) auf 20 m zu einer Zeit wo das Band normalerweise voller US-Signale ist und man so gut wie nichts anderes hören kann. Ich vermute, die Stationen außerhalb der Hauptachse Japan/Europa/USA haben diesmal von den Condx profitiert. Der seltene SV5-Multi wurde nur am Samstag auf 15 m mit ziemlich verkrazter Modulation gehört - hoffentlich war's nur der Uzo!

Einige gute Runs gab es bei mir am Sonntagmorgen, als eine sporadische E-Schicht dankenswerterweise laute Signale aus ganz Europa auf 20, 15 und 10 m erzeugte. Stationen aus LZ, SV, YO und YU waren bei mir den ganzen Contest lang die lautesten Signale am Band.

Zum Glück ist mir 30 Minuten vor Contest-Ende eingefallen, wie ich die 300k doch noch erreichen könnte. Das 160-m-Band war um 2330z noch völlig unbearbeitet, und so klemmte ich schnell meine Antenne von 2 x 13 m - Dipol auf 1 x T-Antenne um, konnte so noch 31 QSOs und 27 Multis ins Log bringen und die gesetzte Marke übertreffen.

Schaun wir mal, wie's den anderen erging!

73 Ben, DL6RAI

DK3YD Stand: 31. Oktober 2016