



## Results MINI-Contest SHF 27./28. Mai 2023

### Category 13 10 GHz - single operator

|   | Call     | Locator | Altitude | QSO | Score       | DX  | Call     | Locator | TRX       | Pwr | Ant         | Weight |
|---|----------|---------|----------|-----|-------------|-----|----------|---------|-----------|-----|-------------|--------|
| 1 | HB9BAT/p | JN37SG  | 1396     | 27  | <b>4628</b> | 455 | DB6NT    | JO50TI  | IC202/TRV | 2   | 40cm PB     | 7020   |
| 2 | HB9MDP   | JN47OG  | 1520     | 20  | <b>1942</b> | 172 | F/DH3NAN | JN37NV  | FT817/TRV | 2   | 70cm Offset | 9900   |
| 3 | HB9EWL/p | JN37TL  | 732      | 1   | <b>25</b>   | 25  | HB9BAT/p | JN37SG  | IC202/TRV | 0.2 | 48cm PB     | 9550   |

### Category 15 24 GHz - single operator

|   | Call     | Locator | Altitude | QSO | Score      | DX  | Call     | Locator | TRX       | Pwr | Ant     | Weight |
|---|----------|---------|----------|-----|------------|-----|----------|---------|-----------|-----|---------|--------|
| 1 | HB9BAT/p | JN37SG  | 1396     | 3   | <b>328</b> | 126 | HB9MDP   | JN47OG  | IC202/TRV | 1   | 30cm PB | 7070   |
| 2 | HB9MDP   | JN47OG  | 1520     | 3   | <b>275</b> | 126 | HB9BAT/p | JN37SG  | FT817/TRV | 1.5 | 30cm PB | 9900   |

### Category 17 47 GHz - single operator

|   | Call     | Locator | Altitude | QSO | Score     | DX | Call     | Locator | TRX       | Pwr | Ant     | Weight |
|---|----------|---------|----------|-----|-----------|----|----------|---------|-----------|-----|---------|--------|
| 1 | HB9BAT/p | JN37SG  | 1284     | 1   | <b>10</b> | 10 | HB9BAP/p | JN37SE  | FT817/TRV | 1   | 30cm PB | 7170   |

### Category 19 76 GHz - single operator

|   | Call     | Locator | Altitude | QSO | Score     | DX | Call     | Locator | TRX       | Pwr  | Ant     | Weight |
|---|----------|---------|----------|-----|-----------|----|----------|---------|-----------|------|---------|--------|
| 1 | HB9BAT/p | JN37SG  | 1284     | 1   | <b>10</b> | 10 | HB9BAP/p | JN37SE  | FT817/TRV | 0.25 | 30cm PB | 5485   |

### Category 21 122 GHz - single operator

|   | Call     | Locator | Altitude | QSO | Score     | DX | Call     | Locator | TRX       | Pwr    | Ant     | Weight |
|---|----------|---------|----------|-----|-----------|----|----------|---------|-----------|--------|---------|--------|
| 1 | HB9BAT/p | JN37SG  | 1284     | 1   | <b>10</b> | 10 | HB9BAP/p | JN37SE  | FT817/TRV | 0.01mW | 25cm PB | 5705   |

Korrektur, 08.06.2023, HB9EWL

## Contest Kommentare, Commentaires:

**HB9BAT, Emil – QTH Röti, JN37SG (SO) f.10/24 GHz + QTH Weissenstein, JN37SG (SO) f. 47-122 GHz**

Anfangs Mai war es ein Pfnüselcontest und diesmal erfreulicherweise ein Sonnen-Brandcontest. Auf 24 GHz lief es nicht gut, wahrscheinlich war zu viel Feuchtigkeit in der Luft. Dafür waren die Bedingungen auf 10 GHz eher gut.

**HB9MDP, Walter – QTH Hochalp, JN47OG (AR)**

Auf 24 GHz hatte ich Probleme mit der Azimut Einstellung und konnte lange keine Verbindungen tätigen. Dadurch habe ich wohl einige Stationen aus DL verpasst.

So gegen 12:00 HBT konnte ich HB9CAU hören und nach Richten der Antenne mit beidseitigen Signalen 59 ++ das erste QSO machen. Dasselbe etwas später mit HB9BAT und DL6GCK

**HB9EWL, Martin – QTH Gempen, JN37TL (SO)**

Zum letztjährigen Mini-Contest hatte ich die 10 GHz-Station parat gemacht und das Gewicht passend optimiert. Leider kam die Anlage dann doch nicht zum Einsatz und stand seither unbenutzt im "Shack". Die damalige Vorbereitung war aber nicht ganz umsonst, denn dieses Jahr konnte ich damit kurzentschlossen - und mit etwas Verspätung - auf unseren "Hausberg" den Gempen fahren. Leider hat die Technik nicht optimal funktioniert. Es konnten nur 3 Stationen empfangen, und davon nur die Nächste erreicht werden.

Schade, aber zumindest mal wieder mit dabei..