



## Bergfunker-Treffen 2024

von Bernd, DL2DXA

Am 11.Mai war es wieder soweit.

Die Klubstation DF0SAX in Ottendorf-Okrilla nahe Dresden hatte zum Bergfunker-treffen 2024 eingeladen. Gäste kamen aus ganz Sachsen von Chemnitz über Leipzig bis nach Zittau, aber auch aus Brandenburg, aus Berlin und aus Thüringen. Über 40 Gäste folgten der Einladung. Es gab wie immer viele persönliche Gespräche, nachdem man sich sonst nur auf den UKW-Bändern begegnete. Einige sahen sich persönlich zum ersten Mal.

Bei Kaffee und Kuchen wurde gefachsimpelt, Ideen ausgetauscht und Projekte geplant.



*Zwei „alte Hasen“ beim Sächsischen Bergwettbewerb: Reinhard, DO5UH und Harald, DL2HSC.*

Am späteren Nachmittag gab es ein Quiz, welches wirklich nicht ganz einfach war. Mit großem Abstand hat Marc, DO2UDX mit 30 richtigen Antworten die höchste Punktzahl erreicht und den Preis entgegennehmen können. Es war ein voll ausgestatteter komfortabler Picknick-Rucksack.

Wie gewohnt wurde abends gegrillt. Ein großes Dankeschön hier nochmal an die Grillmeister Wolfgang, DL1DVP und Thomas, DL1DVE und natürlich auch an alle, die mit Salaten eine leckere Beilage zum Abendessen mitbrachten – allen voran Dirk, DD1UDW mit gefühlt einem „Zentner“ Kartoffelsalat! Ebenso auch ein großes Dankeschön an Geralf und auch an Irina, Robert und Ralf.

So hat es wirklich für alle gereicht!



*Marc als strahlender Gewinner des Bergfunk-Quiz.*

Das obligatorische Gruppenfoto durfte nicht fehlen: sind wir doch alle ein Jahr älter geworden ...



[Bild vergrößern](#)



Nun ist es mir eine große Freude, zwei Gäste aus Niedersachsen zu Wort kommen zu lassen ...

## **SOTA & GMA & FOTO Trip nach Sachsen**

von Christoph, DL1CR

Fred, DL8DXL und Bernd, DL2DXA waren uns immer treue Chaser hier im Norden. Deshalb wollen wir sie schon lange im Raum Dresden besuchen und mit ihnen gemeinsam auf die Summits ziehen.

Im letzten Jahr konnten wir bereits mit Bernd im Erzgebirge qrv sein, diesmal soll es unbedingt auch zu einem Treffen mit Fred kommen. Und es hat auch bestens geklappt.

Übrigens, ich habe die Bilddokumentation mit einer analogen Kamera gemacht. Wundert euch also nicht über die selbst entwickelten Schwarzweißfotos. [Voigtländer Bessa L mit Scopar 21mm und Gelb-Filter, Ilford Delta 100]

### **1. Tag Montag, 13. Mai**

### **Hoher Hagen DM/NS-141 und Collm DM/SX-085**

An der Autobahn von Hannover in Richtung Dresden liegt nach 1.5 Stunden der bequeme „drive in“ Berg Hoher Hagen. Bestens geeignet für einen kurze Stopp mit Aktivierung. Von wegen!

Die Bedingungen sind extrem schlecht und der Störnebel dort – wie immer – sehr hoch. Nur 2 QSO's reichen nicht für eine gültige Aktivierung, aber das überraschende S2S mit Claudio, IX1IHR/P entschädigt mich.

Also weiter zum Collm. Vorbereitet auf den black-out auf HF greifen wir zum 2m Handfunkgerät Quangsheng für unglaubliche 20,- €. Plötzlich meldete sich Bernd vom GMA Berg DA/SX-641 in FM über 50 km. Mutig geworden bauen wir die Kurzwelle auf und Markus, IN3ADF meldet sich als Erster: „Viel zu lange nicht mehr gehört, Markus, vielen Dank!“.

Aber auch Fred und Bernd kommen auf 40m zurück und wir sind hoffnungsvoll, dass die Bedingungen wieder erfolgreiche Aktivierungen zulassen.

Abends erreichen wir Dresden und beziehen unsere AirBnB Wohnung, die übrigens bestens war.

### **2. Tag Dienstag 14. Mai**

### **Lilienstein DM/SX-057**

Bernd hat sich netterweise bereit erklärt, uns zu begleiten und auch zum Berg zu fahren.

Der Aufstieg ist überraschend angenehm mit vielen in Sandstein gehauen Stufen und perfekt gesichert.





Oben angekommen genießen wir den Blick hin zum Königstein. Bernd greift gleich zu 2m/70cm und in 20 Minuten hat er 50 QSO's im Log. Unglaublich! In Sachsen wird die 145.425 ständig überwacht und selbst ohne Ankündigung findet man immer Chaser. Respekt, so etwas ist bei uns zu Hause in Hannover unvorstellbar!!!



Wir suchen uns eine ruhige Ecke, 10 Meter von Südstieg entfernt und werfen unsere 20m lange EFHW in die Baumkronen. Die Bedingungen waren ausreichend auf 60-20m und in 1,5 Stunden haben wir 16 QSO's und davon 6 S2S im Log.





Übrigens:

Bernd hat seinen KX2 80m entfernt am Obelisk aufgebaut. Von seinen Signalen haben wir überhaupt nichts mitbekommen. Hätte wir uns hier zufällig getroffen, wäre die Aktivierung des anderen völlig unbemerkt geblieben. Ich denke, es ist also durchaus möglich, dass zwei Aktivierer legal zur gleichen Zeit auf einem unübersichtlichen Berg arbeiten können, ohne sich dabei zu begegnen. Interessant!

Zu Abend essen wir lecker in einem griechischen Lokal.

### 3. Tag Mittwoch 15. Mai

### Pabststein DM/SX-045

Wieder ist Bernd so nett, uns zu fahren und zu begleiten. Der Aufstieg zum Pabststein ist deutlich müheloser, die Aussicht aber auch sehr reizvoll. Das Gipfelplateau ist kleiner, aber wieder können wir zur gleichen Zeit aktivieren, ohne uns zu stören. Bernd im CW-Bereich auf 40m, wir am Bandende, alles problemlos.

Der Aktivierungsplatz ist sehr reizvoll.





Nach 1 Stunde treffen wir uns in dem empfehlenswerten Berglokal und essen lecker.



Von dort oben hat man einen wunderbaren Blick auf die Elbe, den Lilienstein und den Königstein.





Wieder in Dresden, setze ich mich an die Elbterrassen und schicke mein Log in die Datenbank.



#### 4. Tag Donnerstag 16. Mai

#### Wettinhöhe GMA DA/SX-230

Heute ist der Abreisetag und wir treffen uns endlich mit Fred. Er wohnt ca. 30 min mit dem Auto nördlich von Dresden. Dort bewundern wir sein Haus, den Garten und seine Station.

Wie oft muss mein Call in dem Raum zu hören gewesen sein. Aber wir haben noch was vor: Unsere erste GMA- Aktivierung seit langer Zeit. Im Auto und auf dem Weg zum Gipfel ist viel Zeit für Kennenlernen. Kaum haben wir aufgebaut, kommt Bernd um die Ecke.

Und so können wir uns ordentlich bedanken für die herzliche Aufnahme und die schönen Tage hier in Sachsen.



*Die Autoren dieses Beitrags zum ‚Sächsischen Bergkurier‘ haben ihr Einverständnis zur Veröffentlichung gegeben. Der Bergkurier dient der Berichterstattung über den ‚Sächsischen Bergwettbewerb‘ und über andere Outdoor Aktivitäten des Amateurfunks.*