

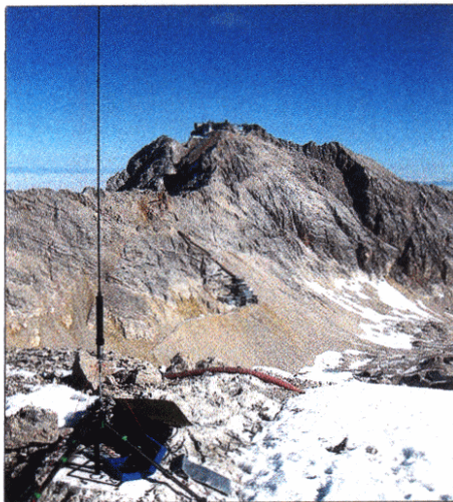
SOTA-QTC

Bearbeiter:
Dipl.-Ing. Harald Schönwitz, DL2HSC
Försterweg 8, 09437 Börnichen
E-Mail: dl2hsc@darc.de



■ SOTA-DM-Referenzliste

Änderungen in der Referenzliste (SOTA-DM, Deutsche Mittelgebirge) wurden veröffentlicht und als Version 4.3 in die UK-Datenbank www.sota.org.uk eingespielt. Nach vielen Absprachen und Argumentationen hat es das SOTA-DM-Management-Team geschafft, einige neue Gipfel in die Referenzliste SOTA-DM aufzunehmen. Das sind die Keudelskuppe (**DM/TH-851**), der Desenberg (**DM/NW-264**) sowie der Schadenberg (**DM/HE-569**). Sie können seit dem 1.10.10 aktiviert werden. Zudem wurden die sieben Gipfel Bubenberg (**DM/HE-049**), Herzberg (**DM/HE-130**), Altenberg (**DM/HE-162**), Stopfelberg (**DM/HE-181**), Himmelsberg (**DM/HE-241**), Hermannskoppe (**DM/HE-499**) und Piesberg (**DM/NS-108**) erneut reaktiviert. Leider mussten auch vier Berge aus der Liste gestrichen werden. Es handelt sich um Grossersloh



Blick vom Schneefernerkopf zur Zugspitze

Foto: DF3MC

(**DM/HE-523**), Steinfirst (**DM/HE-558**), Waltenberg (**DM/HE-565**) sowie Geuserberg (**DM/TH-254**).

Bei diesem Datenbank-Update wurden auch kleinere Datenkorrekturen mit erledigt. Uli, DL2LTO, bedankt sich bei allen Mitsreitern für die Zuarbeiten.

■ SOTA-DM-Aktivitäten

In Rheinland-Pfalz kann sich Jörg, DO1DJJ, über den Titel „Mountain Goat“ freuen. Er schrieb zu seiner Aktivierung, bei der er die Tausend-Punkte-Marke überschritt: „Mein Bruder, SWL Frank, und ich waren am 5.9.10 unterwegs zum Aremberg (**DM/RP-022**) nördlich des Nürburgrings. Meine 165. SOTA-Aktivierung, jedoch das erste Mal vor Ort, Natur pur, tolle Gegend. Der 2-m-Contest brachte viele Stationen ins Log, sodass es überflüssig war, die Antennen für die kurze Welle auszupacken.

Herzlichen Dank an alle Punktelieferanten, die mein Aktivierer-Ergebnis von 1000 Punkten erst ermöglichten. Auf fröhliches Wiederhören von den Hügeln – auf gehts, die nächsten Tausend Punkte warten!“

Micha, DL5DRM, funkte an den ersten Herbsttagen vom Erzgebirge. Sein Bericht: „Ich war drei Tage unterwegs auf den Bergen. Saydaer Höhe (SBW, GMA **DM/SX-020**), Schwartenberg (SBW, GMA **DM/SX-015**), Steinhübel (SBW, GMA **DM/SX-098**), Bärenstein (SBW, **DM/SX-004**), Fichtelberg (SBW, **DM/SX-001**), Eisenberg (SBW, GMA **DM/SX-117**), Oberbecken Markersbach (SBW, GMA **DM/SX-100**), Pöhlberg (SBW, **DM/SX-008**), Pilzhübel (SBW, GMA **DM/SX-137**), Zeisighübel (SBW, GMA **DM/SX-138**), Lautauer Höhe (SBW, GMA **DM/SX-139**) und die Drei-Brüder-Höhe (SBW, GMA **DM/SX-096**) standen auf dem Programm. Meine XYL war voll dabei und fleißig beim Tragen der Ausrüstung :-). Mit Hilfe der Yagi-Antennen konnten sich viele OMs über Erstverbindungen (*von Dresden aus – hsc*) zu weiter entfernten Bergen im SBW freuen. Nach Sonnenuntergang verbesserten sich sprunghaft die Ausbreitungsbedingungen, somit war ein besonderes Erfolgserlebnis das 70-cm-QSO mit Dirk, DD1UDW, über 96 km vom Oberbecken Markersbach nach Radeburg. Auf dem Fichtelberg konnte ich Reinhard, DO5UH, vom Hohburkersdorfer Rundblick (SBW, GMA **DM/SX-249**) mit weniger als 1 W arbeiten. Auf der Drei-Brüder-Höhe haben wir uns gestärkt und fuhren nach diesem schönen Wochendende abends wieder nach Hause. Geloggt sind etwa 250 QSOs. Vielen Dank an alle, die fleißig mitgemacht haben!“

■ SOTA-DL-Aktivitäten

Martin, DF3MC, aktivierte am 10.10.10 als Erster den Schneefenerkopf (**DL/WS-003**). Einige weitere Aktivierungen: Am 13.10.10 funkte HB9CMI von der Zugspitze (**DL/WS-001**). Den Hohen Ifen (**DL/AL-100**) bestieg am 12.10.10 OE9HRV. Am 31.10.10 meldete sich DL4CW vom Edelsberg (**DL/AL-161**). Christian, OE5HCE, war mit dem Sonderrufzeichen OE50HCE (50 Jahre österreichische militärische Friedensmissionen) in den Berchtesgadener Alpen unterwegs.

■ SOTA international

Im „Central Finland Radio Amateur Club“ wird eine größere SOTA-Aktivität für Anfang Dezember angekündigt. Weit entfernt von bewohnten Gebieten versucht man, durch diesen Einsatz die SOTA-Popularität in Finnland zu erhöhen. Über mehr als 24 h soll auf den VHF/UHF-Bändern und auf 80 m Betrieb unter winterlichen Extrembedingungen gemacht werden.

Weitere Assoziationen starteten im Oktober und November das SOTA-Programm: EA3 (Catalunya, 126 Berge), EA2 (North, 497 Berge), EA8 (Canary Islands, 24 Berge), EA5 (Southeast, 126 Berge), EA4 (Center, 138 Berge) und VE7 (British Columbia, 219 Berge). Berichte zu nordamerikanischen Bergexpeditionen sind in den November-SOTA-News erschienen (www.sotawatch.org).

Danke für die Informationen an DL2LTO, DF3MC, DL5DRM und DO1DJJ.