

Das Titelbild widmet sich der Geschichte «Federico sei Dank!» von Jürg, HB9BAB

Editorial des Präsidenten

Die regelmässigen Leser dieses Newsletters wissen, dass ich neben technischen Beiträgen auch humorvolle sehr schätze und gerne abdrucke. Das Leben ist zu kurz, als dass man sich stets über die gleichen Chaser aufregt, welche während eines QSOs, regelmässig und penetrant stören. Einen solchen humorvollen Beitrag hat Jürg Allemann, HB9BAB, unter dem Titel «Federico sei Dank!» verfasst. Als mir Jürg während eines S2S-QSOs seine Antenne beschrieb, dachte ich an einen Morsefehler meinerseits. Nein, es war keiner! Ich will die Pointe nicht schon jetzt verraten. Lest die Geschichte selber!

An der 2. Winterwanderung auf das Selibüel (HB/BE-151) vom 19.1.2020 haben folgende Mitglieder teilgenommen: Andreas HB9HCI und Yvonne, Arthur HB9CEV, Bodo HB9EWI und Tanja mit Nachwuchs, Christian HB9GIN, Hans HB9BQU, Harry HB9GWH, HaWe HB9GUX, Jürg HB9BIN, Manuel HB9DQM, Markus HB9DIZ, Michael HB9EIV, Ralf HB9GKR, Rene HB9PIM und Sabrina HB3XTZ. Andreas Heertsch, HB9HCI, hat in seinem Beitrag «Stotter SOTA» einen weiteren humorvollen Beitrag über diesen SOTA-Event verfasst. Der Anhang enthält ein paar Bildimpressionen von dieser Wanderung.

Herzlichen Dank an Jürg und Andreas für ihre lesenswerten Beiträge.

Dieser Newsletter enthält folgende Themen:

- Begrüssung der neuen Mitglieder
- Jahresrückblick 2019 des Präsidenten
- Wie fange ich mit SOTA an?
- Lustiges am Berge
- Federico sei Dank! von Jürg, HB9BAB
- Stotter SOTA von Andreas, HB9HCI
- Vorschau auf die nächste Ausgabe
- HB9SOTA Jahresprogramm und Terminkalender 2020/21
- Impressum

Anhänge

- Fotos von der Winterwanderung auf das Selibüel HB/BE-151
- Inserat der Firma LUTZ-ELECTRONICS von René Lutz HB9NBG und Carine Kalbermatten HB9FZC

Ich wünsche euch viel Spass bei der Lektüre des ersten SOTA-Newsletters im neuen Jahr und unfallfreie Schneeschuhtouren.

Euer Präsi Jürg, HB9BIN

Begrüssung der neuen Mitglieder

Seit dem letzten Newsletter vom Dezember 2019 ist Rolf Zimmermann, HB9CZR von Leibstadt neu Mitglied von HB9SOTA geworden. Er ist das erste

neue Mitglied im Jahr 2020. Er war zuerst als Chaser und dann als Aktivierer tätig. Er wurde von Peter, HB9CEX, für SOTA inspiriert. Rolf ist wie viele von uns ein DXer. Er schrieb mir, dass er im Gegensatz zum DXen, wo wir uns im längsten Sonnenfleckenminimum seit 100 Jahren befinden, SOTA-Stationen jeden Tag auf der QRG finde.

Der Vorstand heisst Rolf Zimmermann willkommen und wünscht ihm schöne und unfallfreie Bergtouren.

Jahresrückblick 2019 des Präsidenten

Unser Vereinsjahr 2019 war gekennzeichnet durch folgende Ereignisse:

- Revision der Bergliste (Assoziations Referenz Handbuch): Einführung von Bergen ohne Namen, jedoch mit einer Punktbezeichnung
- Übergabe der Betreuung der Website von Peter, HB9TVK an Manuel, HB9DQM und Wechsel des Webserver
- Wahl eines neuen Vizepräsidenten in der Person von Michael, HBEIV
- Übergabe der Finanzen von Bruno, HB9CBR an Mathias, HB9FVF
- Erfolgreiche, aber aufwändige Teilnahme von HB9SOTA am Jubiläumsfest der USKA in Zug und bewusst keine Teilnahme an der Surplusparty in Zofingen, um die Mitglieder des Vorstandes zu entlasten.
- Organisation des Bergaktivitätstages, der Sommerwanderung in der Region der SAC Lidernenhütte, der Winterwanderung vom 3. Advent auf den Spicher (SG-039)
- Herausgabe zahlreicher Diplome und 6 Newsletter.

Wie fange ich mit SOTA an?

Manuel, HB9DQM, hat auf meine Bitte hin begonnen, eine Datei mit dem Titel «Wie fange ich mit SOTA an?» zu schreiben. Ihr findet sie hier auf dem Internet.

https://docs.google.com/document/d/1ggyB64pDDbaR4X3oO2HodplqKM0l1a17ZavnZ5vHP_8/edit?ts=5cd70cdc#heading=h.zeylhc88z283

Da dieses Projekt im Vorstand nicht richtig vom Fleck kommt, starte ich einen Aufruf unter unseren Lesern. Wer von euch hat Lust, an diesem Dokument weiterzuschreiben? Es befindet sich derzeit in einem Zustand zwischen «Brainstorming»

in Form von simplen Aufzählungen und einzelnen bereits ausgearbeiteten Teilen. Ergänzungen, Verfeinerungen etc. sind überall gerne willkommen. Wir sind es Neumitgliedern schuldig, dass wir ihnen eine Starthilfe offerieren.

Lustiges am Berge

Das Bild zeigt die perfekten Schneeschuhe: Vorne je eine Schaufel und hinten links ein Pfeffer- und rechts ein Salzstreuer!



Federico sei Dank!

von Jürg Allemann, HB9BAB

Eine geruhsame Wanderung auf den Schauenberg HB/ZH-008 mit seinem schönen Rundumpanorama stand am 29. Dezember 2019 auf dem Programm; genau das Richtige nach den Weihnachtsfesttagen. ÖV mässig gut erreichbar, gemütliche Hügelwanderung und mit etwas Glück über der Nebelgrenze. Ich wählte diesmal den Aufstieg durchs Chamibach-Tobel und via Schnurreberg zum Schauenberg. Die Anstiegswanderung entpuppte sich als eine sehr mystische und einsame Nebelwanderung. Von Zeit zu Zeit legte ich einen Halt ein, nahm mein Carbon Alphorn hervor, prüfte die Akustik und erfreute mich der widerhallenden Töne im Nebel.

Auf dem Schauenberg angelangt, baute ich kurz die SOTA Station auf und ging auf Sendung.

Es dauerte nicht lange und neben mir auf der Bank nahm ein freundlicher Herr Platz, schaute mir zu, unterbrach mich aber nicht und wartete bis ich ein QSO beendet hatte (das kann nur ein Fachmann sein, welcher so reagiert!). Tatsächlich: "Federico,

HB9CMC,“ so stellte er sich vor und schon waren wir mitten im Gespräch. Er hätte meinen Alert gesehen und kam extra hoch auf den Schauenberg, mich zu treffen!

In der Zwischenzeit hatte die Sonne den Kampf gegen den Nebel gewonnen und ich beendete die kurze Aktivierung.

Da wir den gleichen Abstiegsweg geplant hatten, nahmen wir ihn gemeinsam in Angriff. Unser Gespräch über Funk, SOTA und anderes führte uns auch zur Musik; vom Trompetenspiel übers Digeridoo bis zum Alphorn. Federico meinte lachend, als wir unterwegs einen Musikhalt einlegten, wieso nicht das Carbon-Alphorn als SOTA – Antenne verwenden?

Dieser Gedanke liess mich nicht mehr los und so unternahm ich am 10. Januar 2020 endlich den Versuch vom Altbergturm aus (HB/ZH-015) eine Aktivierung mit dieser „Antenne“ zu wagen. Die Einspeisung erfolgte direkt vom Tuner zum Mundstück, wobei ich den blanken Draht einfach zwischen Mundstück und Alphorn einklemmte. Nach kurzem Rattern des Tuners war es soweit und zu meiner Verwunderung liess sich das ca. 3m lange Horn einigermaßen auf 14 MHz abstimmen.

Mit dem ATS-4 und etwa 3 Watt Leistung tätigte ich innerhalb von 10 Minuten 9 QSOs (HA, EA, HB9, SM, YO, LA, EV) und war sehr erfreut über die erhaltenen Rapporte. Von 429 (HB9AGH) bis 599 (EV1R).

Nach einigen Melodien vom Turm (ohne HF Einspeisung) genehmigte ich mir unten in der Waldschenke noch einen verdienten Glühwein, bevor ich mich wieder auf mein Bike schwang und zufrieden über den geglückten Versuch nach Hause fuhr.

Federico sei Dank!



PS: Tags darauf wiederholte ich den Versuch. Der Dank geht an HB9BIN/p und HB9DQM/p für die ersten S2S–Alphornantennen QSOs!

Stotter SOTA von Andreas Heertsch, HB9HCI

Ich hätte ja gewarnt sein können: Schon beim Hinauffahren zum verabredeten Parkplatz für unsere SOTA-Sneeschuhwanderung zum Selibühl (HB/BE-151) kam unser VW-UP ins ([klonische](#)) Stottern. Auf der stellenweise vereisten Strasse sorgte die ABS-Kontrolle dafür, dass die Räder nicht durchdrehen, diesmal also nicht Stotter-Bremse, sondern "Stotter-Aufwärts". Dabei war alles in dichten (Wolken)-Nebel gehüllt und der erwähnte Parkplatz rammelvoll. Egal - Aufstieg!

Nun erstes [tonisches](#) Stottern: In dieser Suppe kommen XYL Yvonne und ich nicht los, weil wir uns nicht einig sind, in welcher Richtung der ersehnte Gipfel liege. Wir haben da aber eine stille Verabredung: zuhause übernimmt sie die Navigation und beantwortet Fragen wie "sag mal, wo ist eigentlich mein ...?" treffsicher, draussen will ich das letzte Wort haben. Beim späteren Abstieg zeigt sich: wir wären beide angekommen. Jedenfalls enthüllt der Nebel (Sichtweite 30 m) nur, dass die weitere Orientierung eine Herausforderung ist. Immerhin gibt es einen Trampelpfad im Schnee, der sich zwar immer wieder teilt, aber glücklicherweise hauptsächlich an Wanderschildern. So gelangen wir in einen traumhaft verschneiten Tannenwald. Offenbar ist die Fährte richtig, denn unversehens kommt uns ein Trupp verummter Männer entgegen, die uns herzlich begrüßen und sich sogar noch an mein Rufzeichen (von der letzten SOTA-Wanderung) erinnern. "Wir treffen uns am Mittag auf dem Gipfel" hiess es in der Einladung. Mittag? - Jetzt ist es gerade 12 Uhr....



Der Trupp zieht weiter abwärts. Ich: "Ja, ja, wir kommen dann auch in die Beiz..." (Keine vorschnellen Versprechungen!) Oben angekommen weht ein steifer, eisiger Wind. Die angeblich schöne Aussicht ertrinkt im weissgrauen Einerlei.

Das erste FT8-QSO ist bereits in den ersten Minuten an der Angel. Aber das war's dann auch: Alle Stammkunden sind entweder ganz von der Bildfläche verschwunden oder ignorieren mich beharrlich. Nach einer Stunde (und mehreren SPOT's) schicke ich Yvonne, die langsam durchgefroren ist, zu den anderen in die Beiz. Es ist wirklich Ar...kalt! Nach gefühlten 3 h (es waren in Wirklichkeit "nur" 90 min) Windkanal mit Vorzeichenfehler bei der Temp-Einstellung hat endlich der 4. angebissen. Nun schnell in die Beiz. Aber denkste... Jetzt hat der Mast seinen tonischen Anfall: die einzelnen Elemente sind ineinander festgefroren. Tatsächlich hilft hier nur noch Pusten auf die Verbindungsstellen. Naja, warum nicht auch mal den Mast zusammenpusten. In der Beiz sind immerhin alle Recken noch da, und bei einer heissen Suppe erfahre ich, dass die Chaser für die Aktivierung eines Berges nur beim Ersten die Punkte bekommen. Der Teich war also, als ich endlich meine Angel auswerfen konnte, schon längst leer gefischt. Ist das nunsssSSota (tonisch) oder SO.So.so.t.t.t.ah (klonisch)? Jedenfalls ist es Hardcore und das hält fit!

PS: Wer eine Angel auswirft, sollte auch sicher sein, dass der Haken angebunden ist! Ich jedenfalls werde in zwei Tagen merken, dass die QSO's ohne Antenne zustande kamen. Kabelbruch!!!



Erste Eisfahnen am Klettband des festgefrorenen Mastes von Andreas

Vorschau auf die nächste Ausgabe

In der nächsten Ausgabe Ende März informiere ich euch über die 15. Jubiläums-GV vom 9.5.2020 auf dem hohen Kasten (HB/AI-005).

Impressum

Der HB9SOTA-Newsletter ist die offizielle Zeitschrift der SOTA-Gruppe Schweiz, welche am 16.5.2005 als Verein gemäss ZGB, Art. 60ff. gegründet wurde. Die Publikation erscheint quartalsweise oder je nach Bedarf. Der aktuelle Präsident der SOTA-Gruppe Schweiz, Dr. Jürg Regli, HB9BIN, mit Wohnsitz an der Wiggertalstrasse 31 in 4665 Oftringen bzw. die betreffenden Autoren zeichnen für den Inhalt des HB9SOTA-Newsletters verantwortlich. Ältere Newsletter können unter <https://hb9sota.ch/hb9sota-news/> nachgelesen werden.

Bei korrekter Quellenangabe dürfen die Inhalte - ohne Rückfrage beim Herausgeber - im Sinne des Bergfunkens weiterverwendet werden. Ich bitte euch, Feedbacks, Aktivierungsberichte und technische Beiträge zum Bergfunken an die E-Mail-adresse juerg.regli@swissonline.ch zu senden. Eure Beiträge machen den SOTA-Newsletter interessanter!



HB9SOTA-Jahresprogramm und Terminkalender 2020/21

Der Vorstand von HB9SOTA lädt euch ein, an folgenden Veranstaltungen teilzunehmen bzw. die untenstehenden Termine zu beachten.

| Was? | Wann? | Wo? | Bemerkungen |
|---------------------------------|---|---------------------------------------|---|
| 40. HTC-GV | 08.02.2020 | Küttigen / AG | <u>Am GV-Nachmittag führt der HTC einen Plauschmorsewettbewerb durch, weiteres dazu unter:</u> https://hb9htc.clubdesk.com/clubdesk/www?p=1000033 |
| 15. SOTA-GV 2020 | 09.05.2020 | Hoher Kasten (HB/AI-005) | An dieser GV feiern wir 15 Jahre HB9SOTA. |
| 7. HB9SOTA Berg-Aktivierungstag | 06.06.2020 Ersatzdaten: 13.06.2020. 20.06.2020 | Aktivierung von Schweizer SOTA-Bergen | Jedes Mitglied kann selber bestimmen, welchen Berg es in welchem Kanton zu welcher Zeit auf welcher QRG in welcher Betriebsart mit welchen Geräten und Antennen aktivieren will. |
| Ham Radio | 26.-28.06.2020 | Friedrichshafen | SA: SOTA Erfahrungsaustausch im Raum Österreich von 14:00 bis 15:45 |
| USKA Hamfest 2020 | 15.08.2020 | Waldmannhalle in Baar/ZG | Ein Flohmarkt ist wieder möglich! |
| 16. SOTA-GV 2021 | 08.05.2021 | Pfannenstiel (HB/ZH-011) | Restaurant Hochwacht-Pfannenstiel |

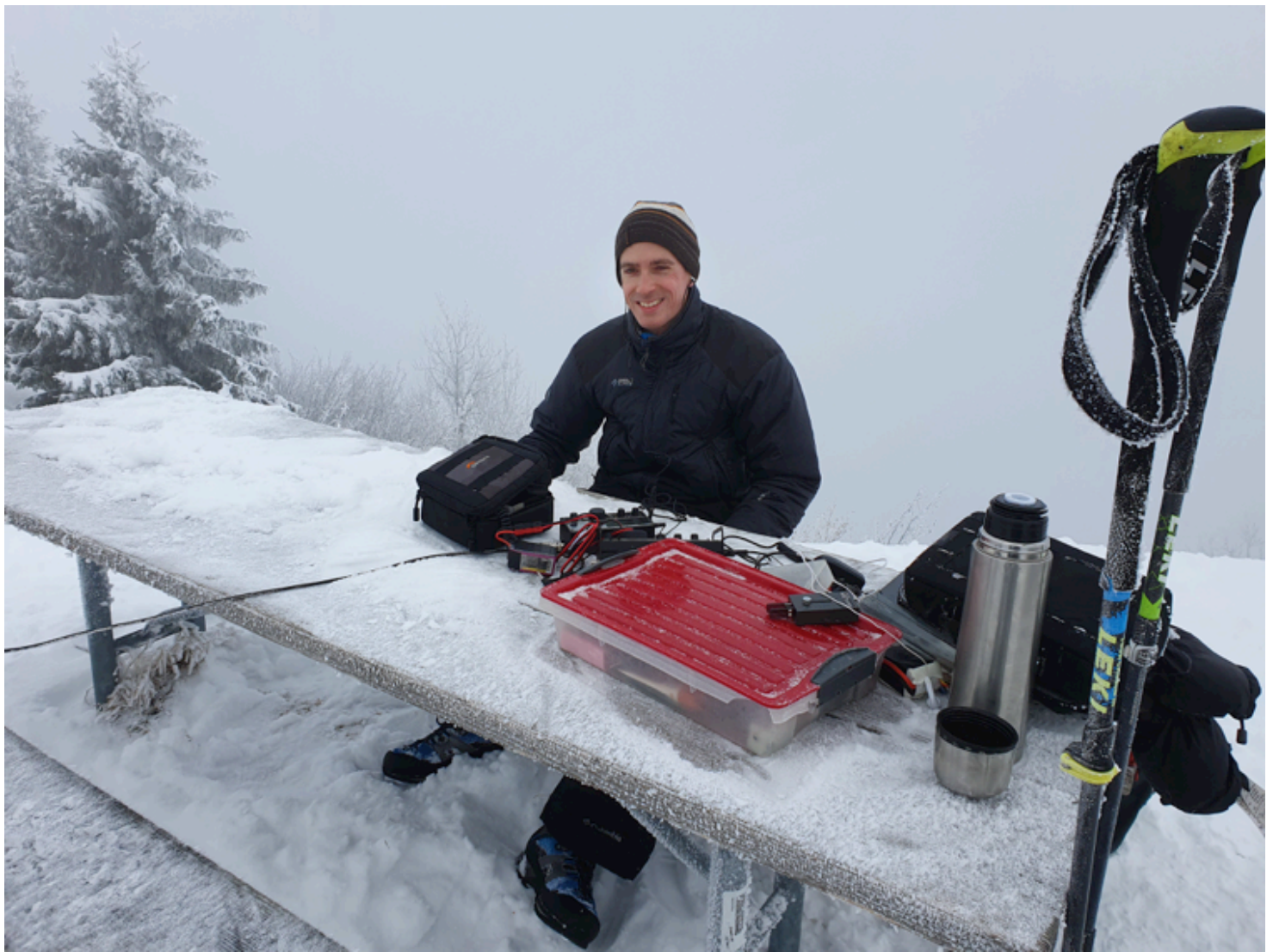
Anhänge:

Impressionen von der Winterwanderung HB9SOTA auf das Selibüel (HB/BE-151)

Andreas HB9HCI und Yvonne, Arthur HB9CEV, Bodo HB9EWI und Tanja mit Nachwuchs, Christian HB9GIN, Hans HB9BQU, Harry HB9GWH, HaWe HB9GUX
Jürg HB9BIN, Manuel HB9DQM, Markus HB9DIZ, Michael HB9EIV, Ralf HB9GKR, Rene HB9PIM und Sabrina HB3XTZ



Am besten vor dem Wind auf dem Selibühl war Michael, HB9EIV, mit einer Zeltplache geschützt.



Manuel, HB9DQM, am Morsen auf KW auf dem Selibüel



Sabrina, HB3XTZ, (links) und Rene, HB9PIM, (rechts) am Funken auf 2 Meter



Markus, HB9DIZ, mit Tablet am Loggen auf dem Selibüel



Arthur, HB9CEV, mit seinem selber zusammengebauten KX3

EFHW von Jürg, HB9BIN, mit Eis!



Schlaue Schneeschuhe mit Drehverschluss von Manuel, HB9DQM. Solche haben Franziska und ich in der Zwischenzeit auch gekauft. Danke für den Tipp!



AMATEURFUNK IST NICHT NUR UNSER BERUF – ES IST UNSERE PASSION ☺☺



Unsere Visitenkarte = unser Gästebuch - zu finden unter
www.lutz-electronics.ch/ueber-uns/gaestebuch/

QO-100 - Der 1. Geostationäre Amateurfunksatellit

Rund um QO-100 <https://www.lutz-electronics.ch/stationaer/eshail-2-oscar-100/>

Amateurfunk in der Praxis

HB9NBG+HB9FZC's HAM Radio Group im FACEBOOK

Eigener YouTube-Kanal/ Suchbegriff: HB9NBG

Workshops - www.lutz-electronics.ch/aus-und-weiterbildung

- SOTA für Einsteiger
- Funkbetrieb in der Praxis
- Antennengrundlagen für Einsteiger
- Einsteiger Satellitenfunk für Einsteiger

Umfangreichstes Sortiment der Schweiz

Präsentiert in grosszügig dimensionierten und hellen Ladenräumen

Offiziell gelisteter Distributor für

ELECRAFT • BUDDIPOLE • EXPERT – PA'S • Powerwerx MOSLEY-Antennen
DX Engineering • Arrow Antennas • SOTAbeams • Ciro Mazzonis LOOP
Balun Designs LLC • SPID Rotoren • bhi-Noise Cancellation Products
ANjo-Antennen • **HEIL SOUND**

René, HB9NBG + Carine, HB9FZC



Erschwilerstrasse 246

4247 Grindel

Telefon 061 763 07 55

info@lutz-electronics.ch

WWW.LUTZ-ELECTRONICS.CH
AKTUELL – INFORMATIV – PRAXISNAH

LADENÖFFNUNGSZEITEN

MI-FR 14:00 – 18:00 Uhr

SA 10:00 – 16:00 Uhr