



Senioren SAC Winterthur



Skitour auf Sellamatt / Zinggen mit LVS-Übung

Donnerstag, 10. Jan. 2019

Der Plan: Wir machen eine einfache Skitour, möglichst im (nahen) Toggenburg, Standort je nach Schneeverhältnissen. In die Tour wird eine LVS-Übung integriert. Wie im Vorjahr wird der Anlass wieder zusammen mit dem Alpin Club Region Flughafen (ACRF) durchgeführt.

Die Frage: Wie sind die aktuellen Schneeverhältnisse? Wo ist das passende Gelände mit einem Restaurant in der Nähe für 27(!) Teilnehmende?

Nun denn, es ist in den letzten Tagen in den Bergen viel Schnee gefallen und es schneit immer noch! Dies wird durch eine Rekognoszierung am Vortag im Toggenburg bestätigt, wo wir ab Nesslau hochwinterliche Verhältnisse vorfinden. Auf der Sellamatt bietet das Gelände beim Zinggen ideale Uebungsgelegenheiten und im Restaurant Sellamatt hat es genügend Platz. Und wenn wir ab Alt Sankt Johann aufsteigen, ist auch der Skitour genüge getan. Da weitere Schneefälle angesagt sind und erhebliche Lawinengefahr herrschen wird, entscheiden wir uns definitiv für das (sichere) Gelände Alt Sankt Johann / Sellamatt.

Das Programm:

08.00 Abfahrt aus der Region Winterthur

09.15 Treffpunkt bei der Talstation der Sellamattbahn in Alt Sankt Johann. Anschliessend Aufstieg (fellen!) auf die Sellamatt. Mit guten 500 hm gilt das als die "kleine Skitour".

11.00 Kaffeehalt auf Sellamatt. Orientierung und Bildung von 5 Gruppen.

Danach Aufstieg zum Zinggen (mit oder ohne Tellerlift).

Verteilen der Gruppen im Gelände (mit ausreichend Abstand).

Durchführung der LVS-Übungen. Dauer ca. 2 Stunden.

14.30 Treffpunkt Restaurant

15.30 Abfahrt entlang der Piste nach Alt Sankt Johann.

16.00 Rückfahrt nach Hause

Der Ablauf:

Pünktlich, wie man es sich gewohnt ist, treffen die Teilnehmenden innerhalb wenigen Minuten in Alt Sankt Johann ein. Dazu haben auch die überraschend guten Strassenverhältnisse beigetragen. Selbstverständlich wird die Seilbahn ignoriert und so machen sich alle auf den Aufstieg am Rand und neben der Piste. Eine beeindruckend lange Schlange, welche sich da in Richtung Sellamatt bewegt. Nach knapp 1 ½ h sind alle im Restaurant und geniessen (u.a.) Kaffee und frische Mandelgipfel. Nach der Orientierung und Einteilung der Gruppen geht's wieder ins Freie zum Zinggen hinauf. Ja, es ist hier tiefer Winter und bei einer Schneehöhe von mehr als 1 m ist das Bewegen im Gelände auch mit den Skis gar nicht so locker möglich.

Dafür bietet der viele Schnee ideale Verhältnisse für die Such- und Schaufelübungen.

Es geht dabei wie immer um das Vorgehen betr. Signalsuche – Grobsuche – Feinsuche –

Punktsuche. Weitere Suchübungen folgen bei Mehrfachverschüttung mit verschiedenen

Abständen. Schwerpunkt ist dabei die Handhabung des LVS. Man muss einfach (wieder) wissen, wie das Gerät funktioniert und bei der Suche reagiert. Dazu kommt auch der Umgang mit Sonde und Schaufel.

Wie vorgesehen treffen wir uns nach den Übungen wieder im Restaurant. Der Erfahrungsaustausch in der "warmen Stube" wird sehr geschätzt. Als Schlussbouquet folgt die Abfahrt nach Alt Sankt Johann, wobei sich vor allem neben der Piste einmalig schöner Tiefschnee anbietet.

Wir blicken auf einen gelungenen Tag zurück und sind uns bewusst, dass eine schnelle Verschüttetensuche nur mit gekonnter Handhabung der LVS-Geräte erfolgreich sein kann.

Der Dank geht an Armin für die Begleitung bei der Rekognoszierung, die Gruppenleiter Hans, Martin, Hansruedi, Max und Beppi, sowie alle Teilnehmenden fürs aktive Mitmachen.

Die Teilnehmenden:

SAC: Lechner Roland, Aschwanden Magyan, Bänninger Hans, Brader Käthi, Keller Max, Oberholzer Werner, Oehy Armin, Ott Annegret, Schnyder Ursula, Krebs Martin, Schmid Peter, Rüegg Hansruedi, Becker Ruth und Bruno, Nikles Verena und Roland, Wyss Herbert, Aeschbach Jean, Zanon Guiseppe.

ACRF: Benninger Hansjörg (SAC), Blättler Urs, Brühwiler Kurt (SAC), Iseli Hans, Keller Hermann, Domeisen Urs (SAC), Meier Hansruedi, Brühwiler Kurt (SAC)

Leitung und Bericht: Kurt; Bilder: Hansruedi, Urs, Kurt





Gruppenbildung



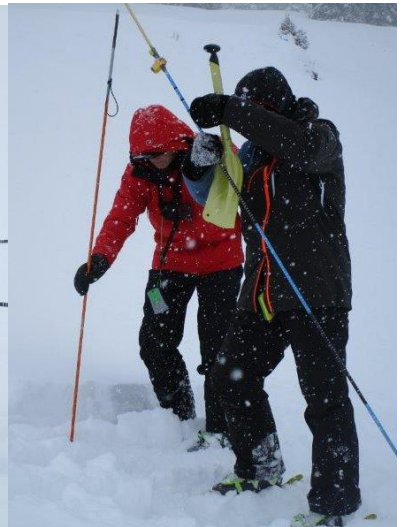
Bereit



Grobsuche



Feinsuche



Punktortung



Schaufeln



Geschafft