

Tour auf den Hohen Kasten



Hoher Kasten auf der Gipfelterrasse

Tourenleiter: Peter Beyer

Anzahl Teilnehmer: 6 Schwierigkeit: T2

Datum, Ziel: Sonntag, 18. Dez. 2016 Hoher Kasten, 1796 m

Talort, Abmarsch: Schwammstrasse, 1140 m
Talort, Rückkehr: Schwammstrasse, 1140 m
Abmarsch, Rückkehr: 09:45 Uhr, 15:15 Uhr

Pausen: Diverse
Marschzeit: 4 1/4 Std
Höhenmeter: 835 m
Anreise mit: 2 Autos
Abfahrt in Altstätten: 09:00 Uhr

Zusammenfassung:

Von Schwammstrasse via Diepoldsauer-Schwamm, Zapfen auf den Hohen Kasten. Re-

tour über den Kamor.

Wetter über dem Nebelmeer gut, bewölkt, auf dem Hohen Kasten sonnig, schön über den

Glarner-Alpen und dem St. Galler-Oberland. Windstill. Gute Fernsicht.

Boden steinhart gefroren, weit und breit kein Schnee

Unterwegs relativ wenige Leute, Bergrestaurant gut besetzt.

Gemütliche Tour mit fröhlichen Leuten

Tourenbericht:

Keine Chance für eine Schneeschuhtour, wie im Programm vorgesehen. Der Hohe Kasten ist völlig schneefrei, also ein schönes Ausweichziel für eine gemütliche Wanderung.



Abmarsch um 9.45h über die steinhart gefrorenen Alpwiesen, vorbei am Diepoldsauer-Schwamm und via Zapfen zu den 7 Hütten. Kurze Tee Pause. Vom Kastensattel direkt zum Gipfel. Die kurze Felspassage ist mit einem neuen, rostfreien Drahtseil gut abgesichert.

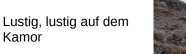


Auf der neuen Galerie rund um den Gipfel geniessen wir die schöne Aussicht mit dem eindrücklichen Tiefblick zur Alp Rohr und auf den Stauberengrat. Der Sämtisersee ist zugefroren und hat nur sehr wenig Wasser.

Wir essen eine Kleinigkeit im gut besetzten Gipfelrestaurant.

Weil wir reichlich Zeit haben, überschreiten wir auf dem Rückweg den Kamor, eine Erstbesteigung für 2 Teilnehmer. Eine Gämse äst im Steilhang unter dem Gipfel.

Ein bisschen Spass beim Fotografieren muss sein!







Danach geht's gemütlich zurück zu den Autos und nach Hause.

Teilnehmer: Elsbeth und Armin Schmid, Melitta Schumacher, Vera Lukàcs, Marlis Tännler, Peter

Beyer

Fotos: Peter Beyer, Marlis Tännler

Tourenbericht: Peter Beyer