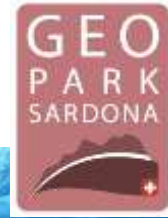


Sonntag, 30. September 2018



Calfeisental

Hoch über uns die Glarner Hauptüberschiebung

Geführte Wanderung mit Ueli Neuhäusler, GeoGuide Sardona

Geologische Führung St.Martin-Vordere Ebni-St.Martin

Anreise mit Privatauto bis St.Martin

Die Fahrzeiten ab Staumauer Gigerwald sind geregelt. Zur vollen Stunde kann nach St.Martin, zur halben Stunde von St.Martin nach Gigerwald gefahren werden, Fahrzeit jeweils 20 Minuten.

Nach dem Brunch im Restaurant St.Martin wandern wir über Tüfwald-Teller-Vordere Ebni bis Brennboden und über Schwamm-Stockboden zurück nach St.Martin. Das hübsche Calfeisental wurde einst durch die Walser besiedelt. Heute ist es geprägt durch die Alpwirtschaft. Die Führung findet vorwiegend im Quartär statt. Was das ist, erfahren Sie während der Wanderung. Die Reste der Glarner Hauptüberschiebung sind aus verschiedenen Blickwinkeln zu sehen. An den Bachläufen finden wir auch den schönen grünen Verrucano.

Angaben zur Wanderung:

- Bergwanderung; SAC Wanderskala T2
- reine Gehzeit 3:00 h, Aufstieg 430 m; Abstieg 430 m; Distanz ca. 7.3 km
- höchster Punkt Vordere Ebni 1605 m ü.M.
- Treffpunkt: 10:00 Parkplatz St.Martin
- Abschluss: 16:30 Parkplatz St.Martin

Ausrüstung:

- Bergwanderausrüstung; gutes Schuhwerk (Trekkingsschuhe), wetterfeste Bekleidung
- wenn vorhanden: Fernglas und Lupe
- mitnehmen: kleiner Snack/Getränk aus dem Rucksack.

Finanzielles:

- Kosten pro Person (inkl. Brunch): Fr.35.00, Mitglieder Verein Geopark Fr. 30.00 (Kinder 5-11 Jahre in Begleitung Erwachsener Fr. 20.00)
- Versicherung ist Sache der Teilnehmenden, REGA-Gönnermitgliedschaft empfohlen

Leistungen:

- Führung durch ausgebildeten GeoGuide Sardona
- Brunch im Restaurant St.Martin
- Informationen zu Landschaft, Geologie, Gesteine, Pflanzen, Welterbe, Geopark etc.

Anmeldung:

- bis Dienstag, 25. September 2018, 18:00
- Ueli Neuhäusler GeoGuide Sardona; neu.ueli@bluewin.ch 079 510 98 76

Durchführung:

- bei sehr ungünstigem Wetter: Auskunft Tel. 079 510 98 76, ab 27.September ab 18:00