

Karstkundliches Wochenendseminar

Fr. 13.6. (Beginn 19:00, davor optionale Höhlenexkursion), Sa. 14.6. – So 15.6.2008 (abends),

Organisation: L. Plan, R. Pavuza und G. Stummer

Diese Veranstaltung ist die theoretische Ergänzung zum praktischen Schulungsprogramm des VÖH und richtet sich an interessierte Höhlenforscher, die mehr über ihre „Spielwiese“ erfahren wollen und mit diesem Wissen und gezielten Beobachtungen auch ihre Forschungsberichte aufwerten wollen. Möglichst praxisnah sollen die Möglichkeiten, aber auch die Grenzen einfacher geologischer Beobachtungen und Untersuchungen in Karstgebieten näher gebracht werden. Neben Vorträgen und Diskussionen wird ein reines „Stubenhockerprogramm“ mit Exkursionen und div. Übungen vermieden.

Schwerpunkte: Karstmorphologie (Karstformen), Karsthydrogeologie, Bezug von Oberflächenformen zu Höhlen, div. einfache Messmethoden, Probenahme ...

Beiträge der Teilnehmer erwünscht!

Anhand von Fotos, Beschreibungen, Skizzen, Handstücken, etc. sollen div. Fragestellungen diskutiert werden (Beamer und Diaprojektor vorhanden).

Vortragende (voraussichtlich): Lukas Plan und Rudolf Pavuza

Ort: Sonnscheinalm, Hochschwab, Stmk.

Unterbringung: Sonnschienhütte (AV-Hütte), kleine Lager (Hüttenschlafsack mitbringen).

Aufstieg vom Parkplatz Jassing ca. 1,5 – 2 h, ~650 Höhenmeter (nahe Tragöß, geringe Parkgebühr ist vorm Grünen See zu entrichten)

Kosten (exkl. Nächtigung): 20 € (sind 2 Wochen zuvor einzuzahlen)

Nächtigung: 6,50 € (für VÖH-Mitglieder oder eines Alpinen Vereines); HP möglich.

Exkursionen (wetterungsbedingte Änderungen möglich):

- Freitag (optional): Vertikalhöhlenexkursion je nach Interesse der Teilnehmer
- Sa Nachmittag: Poljen am Sonnschienplateau [Filzmoos Sackwiesensee und Sackwiesenalm, Einkehr auf der Alm]
- Sonntag: Ganztagesexkursion: [Polsterkar, Polster, Öhlersattel, Sackwiesensee, Plotschboden, Klamm, Tragöß]

Exkursionsschwerpunkte: (Riesen)Dolinen, Poljen, Schächte, Schwinden, Karrenfelder, Altlandschaft, eiszeitliche Kare, Bergstürze, Kahlkarst-/Waldkarst, Dolomit-/Kalkkarst, Karsthydrologie, Schüttungsmessung (div. Methoden), einfacher Tracerversuch...

Ausrüstung: Bergausrüstung (Regen und Schneefall möglich!), Helm und Lampe, Verpflegung für die Exkursionen (Vertikalhöhlenausrüstung für Höhlenexkursion).

Anmeldung: Diese ist erforderlich und sollte möglichst bald erfolgen, da die max. Teilnehmerzahl 15 Personen beträgt (VÖH-Mitglieder werden bevorzugt).

Lukas Plan (schulung@hoehle.org, 0699-1 952 26 48).