

Pozvánka na seminář geologů muzeí ČR a SR

20. - 24. 5. 2024

Organizátor: Slovenské muzeum ochrany prírody a jaskyniarstva v Liptovském Mikuláši

Projekt je uskutečněn ve spolupráci s Asociací muzeí a galerií České republiky, z. s. a s finanční podporou Ministerstva kultury.

Odkaz na přihlášku: <https://forms.gle/sBb3e3eY6xpyqH8K8>

PROGRAM SEMINÁRA

20. 5.

Zraz na Chate Opalisko od 14:00 - 17:00 (budeme na mieste od 12:00), vyplnenie prezenčnej listiny, zaplatenie účastníckeho poplatku 30€ (platba len v hotovosti), ubytovanie.

Po večeri bude nasledovať **zasadnutie Geologickej komisie AMG ČR**, v rámci ktorej sa účastníci seminára zoznámia s aktuálnou činnosťou AMG.

Potom nadväzujú prednášky, ktoré účastníkom objasnia geologický vývoj Liptova a vyzhľadajú prednášky o geológii územia a súvisiacich lokalít, ktoré budú navštívené.

PRADPOKLADANÝ PROGRAM EXKURZÍ

poradie lokalít aj dní nie sú finálne, môže dôjsť k menším zmenám.

21. 5.

- Hybe-mezozoikum, rozhranie trias/jura, významná lokalita ramenonožcov (zber na lokalite)
- Lom Malužiná, veľký aktívny lom, paleobazalt (melafýrový porfyrit), sulfidy, barit, acháty, kalcit a iné hydrotermálne minerály; (zber na lokalite - prilba, rukavice, kladivo so sebou)
- Vyšná Boca- stará banícka osada, sprístupnená štôlna Salvátor, súkromné banické múzeum

Oběd v penziónu Hradovica, Malužiná

- Hradná skala-pásikovaný dolomit, paleoklimatické zmeny v období triasu alebo prehliadka hradu (?)
- Muzeum SMOPaJ, prehliadka expozícií zrekonštruovaného múzea, stretnutie s riaditeľkou múzea, občerstvenie

Večera, pracovníci múzeí a iných príbuzných inštitúcií budú informovať o svojich odborných aktivitách. Diskusia o geologickej a múzejnej problematike. Vyžadovaná prednáška ku zajtrajšiemu terénu.

22. 5. – nové poznatky – paleogén Liptova

Odkryv Ondrašová pri Liptovskej Mare, flyš-husté turbiditné sukcesie, možnosť nálezu fosílnych asociácií, medzi ktoré patria hlbinné fodinichnie a domichnie až po plytké grafoglyptidy (zber na lokalite)

- Mohylky- Lísková NPP - výskyt nezvyčajne veľkého množstva zachovaných numulitov, lastúrnikov, koralov eocénneho mora
- Bešeňovské travertíny- travertinová kopa, minerálna voda, starý lom

Obed

- Lúčky vodopád, starý kameňolom, Kalameny-vrt minerálnej vody, možnosť okúpania sa
- Podtureň – starý lom, kontakt mezozoika s paleogénom, možnosť nazbierať
- Háje (PP)- pelokarbonátové gule, vznikli podmorským zosuvom v paleogéne
- Ak bude záujem ukážka odchýtených synatropných medveďov (zvernica nad Jakobovanmi), druh viazaný na život človeka

Večera, pracovníci múzeí a iných príbuzných inštitúcií budú informovať o svojich odborných aktivitách. Diskusia o geologickej a múzejnej problematike. Vyžadovaná prednáška ku zajtrajšiemu terénu

23. 5. – staré banské diela a ich rekultivácia, jaskyne

- Magurka- ložisko zlata a antimónu, staré haldy (zber na lokalite), banské technické diela, náučný chodník
- Dúbrava- najväčšie *antimónové ložisko* v ČSSR, odkalisko, rekultivácia havarie odkaliska

Obed

- Demänovský jaskynný systém, prehliadka Demänovskej jaskyňa slobody po rekonštrukcii trasy, Demänovská ľadová jaskyňa a klimatické ubúdanie ľadovej výplne
- Návšteva salaša Bobrovec, ochutnávka syrových výrobkov a prednáška o ovčiarstve

Večera, diskusia o geologickej a múzejnej problematike.

24. 5.

Po raňajkách rozlúčka, odchod do 10:00.

Projekt je uskutečnený ve spolupráci s Asociácií muzeí a galerií České republiky, z. s.,
a s finanční podporou Ministerstva kultury.



MG
ASOCIACE MUZEÍ
A GALERIÍ ČR, Z. S.