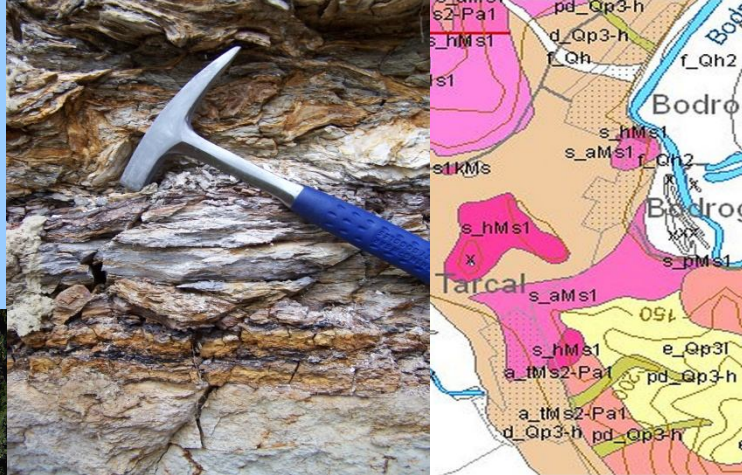
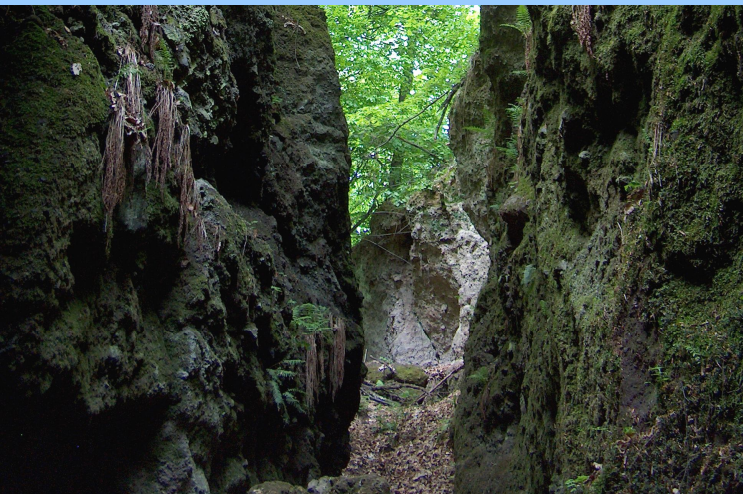


# Mi az a geotóp?



Magyarhoni Földtani Társulat

ProGEO

Földtudományi Természetvédelmi Szakosztály és

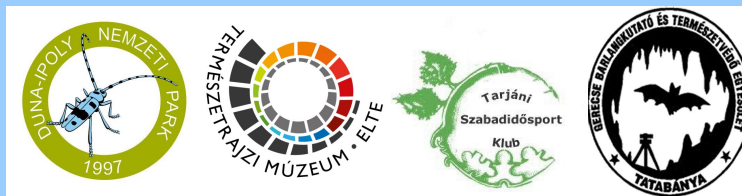
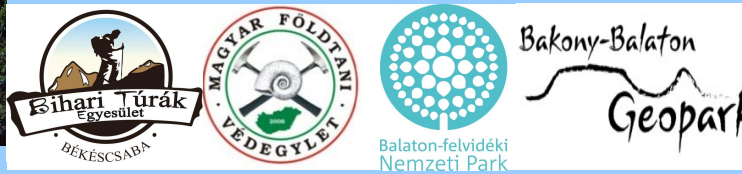
a Földművelésügyi Minisztérium

Nemzeti Parki és Tájvédelmi Főosztály közös rendezvénye

## GEOTÓP NAPOK

a földtudományi természeti értékek jegyében

2014. október 04.



A **geotóp** (a **Gea** = Föld és **toposz** = hely szavakból) olyan helyszín, ahol az élettelen természet legérdekesebb, leglátványosabb, legjellegzetesebb képződményei találhatóak meg.

Ezek a képződmények lehetnek különféle felszínformák, sziklafalak, barlangok, kőzetek vagy talajok természetes és mesterséges kibukkanásai, források, ásvány- vagy kőület-előfordulások, emellett még a természet sok más érdekessége, és persze maga a táj.

Megismerésük és megfigyelésük révén a múltba is tehetünk egy időutazást, bepillantást nyerve évmilliókkal ezelőtti földtörténeti eseményekbe.

Azokat a diákokat, felnőtteket, családokat, osztályokat, akik kíváncsiak arra, hogy mit rejt a Föld mélye, miről áruklodnak a kőzetek, kőületek, miként jöttek létre a felszínformák – várjuk a számos helyszín egyikén **az október 4-én** megrendezésre kerülő **GEOTÓP NAPON!**

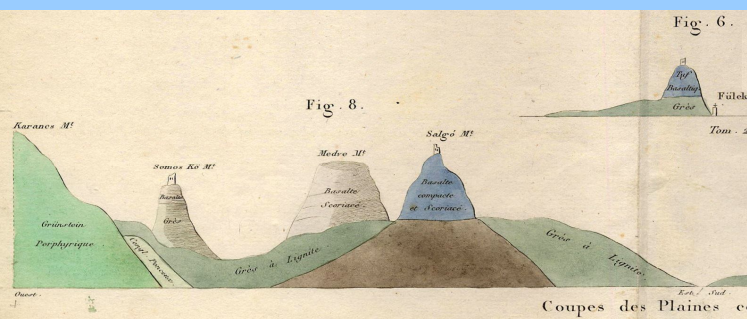
Vulkánkitörések, tengerárok, földrengések, földcsuszamlások, gleccserek nem csak a távoli tájak felszínét formálják! Évmilliókkal ezelőtti működésük nyomai máig meghatározzák hazai tájaink arculatát is.

Egyes helyszíneken bejelentkezés szükséges, nagyobb csoportokat (>20 fő) előzetes egyeztetés alapján tudunk fogadni. A túrákhoz könnyű túraöltözék szükséges. További információk:

[www.foldtan.hu](http://www.foldtan.hu)

Geotóp Nap a **facebook** -on is

# BÉKÉSCSABA CSÓLYOSPÁLOS FERTŐRÁKOS MISKOLC TATA TOKAJ SALGÓTARJÁN SOMLÓ



Békéscsaba, október 4.

Kerékpáros túra: egy alföldi város felszíni és felszín alatti értékeinek megtekintése: Árpád Gyógy- és Strandfürdő (termáلكutak műszaki paraméterei, felszín alatti víztestek, geotermikus energia hasznosításának lehetőségei); Élővíz-csatorna és környezete (Békéscsaba város és környezetének földtani és talajtani értékei, felszíni víztestek és hatások a környezetre, hidrológiai műszaki objektumok); Tondach Magyarország Zrt. külfejtéses agyagbányája (felszíni kitermelési technológiák, alföldi földtani képződmények, a régészet és a bányászat kapcsolata).

Találkozó: Békéscsaba, Csabagyöngye Kulturális Központ előtt, Időpont: 10.00 óra

Túravezető: Kocziha Attila, Szervező: Bihari Túrák Közhasznú Egyesület, Magyar Földtani Végegyet Egyesület

Érdeklődés, információ: [office@bihariturak.hu](mailto:office@bihariturak.hu), 20-9979497

Csolyospálos, október 4.

Geotúra szakvezetéssel (kb. 3 óra), réti mészkő feltárását, bányászatát bemutató tanösvény bejárása.

Találkozó: Csolyospálos, polgármesteri hivatal előtti parkoló, Időpont: 9.00 a túrához lehet csatlakozni 9.30-kor a községi temetőnél, vagy 10.00-kor a földtani feltárásnál

Túravezetők: Balázs Réka, Somogyi István, Szervező: Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság

Érdeklődés, információ: [balazsr@knp.hu](mailto:balazsr@knp.hu), [somogyii@knp.hu](mailto:somogyii@knp.hu), 30-4884588, 30-4884534

Fertőrákos, október 4.

Bányabejárás szakvezetéssel (kb. 2 óra), közben ásványbemutató, játék. A túra során lehetőség nyílik a fertőrákosi lajtamészkő ősmaradványainak felfedezésére.

Találkozó: a Fertőmeggyes irányába vezető út elején lévő Ratatics-bánya bejáratánál, Időpont: 10.00; 12.00; 14.00

Túravezető: Horváth Csaba geológus, Szervező: Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság

Érdeklődés, információ: [goda@fnnp.kvvm.hu](mailto:goda@fnnp.kvvm.hu), 30-6201632

Miskolc, október 4.

Kezdők számára is izgalmas és nem túl nehéz "overáros" barlang bejárása a Miskolc-tapolcai mészkőbányában. Ezzel párhuzamosan a bánya területén földtani témájú előadás, bemutató lesz. Szükséges felszerelés: koszolható ruha, fejlámpa, erős bakancs, vagy gumicsizma. Kobakot a helyszínen adunk. ELŐZETES JELENTKEZÉS SZÜKSÉGES. Jelezzék, hogy a barlangi, felszíni, vagy mindkét programra jelentkeznek-e, és mennyien!

Találkozó: Miskolctapolca, 2-es busz végállomása, Időpont: 8.30, csatlakozni lehet a barlangi túrákhoz 9.00-tól a Várhegyi köfőjtőben

Túravezető: Sűrű Péter hidrogeológus, Szervező: Marcel Loubens Barlangkutató Egyesület

Érdeklődés, információ: [kaguar06@freemail.hu](mailto:kaguar06@freemail.hu), 30-4017933

Somló, október 4.

Vezetett geotúra, amely során megismerhetjük a Somlóhegy földtani értékeit, magmás kőzeteit, formakincsét. A túra időtartama kb 3 óra. Szükséges felszerelés: túraruházat és bakancs.

Találkozó: Somlósárhely, Hegykapu étterem parkolója, Időpont: 9.30

Túravezetők: Dr. Vári Kovács József, Szervező: Bakony-Balaton Geopark

Érdeklődés, információ: [birovari@internet.hu](mailto:birovari@internet.hu), 30-9465038

Salgótarján-Salgóbánya, október 4.

Először a francia utazó, Beudant 1818-as útvonálán indulunk a Medves-fennsík, majd megemlékezünk Nógrád megye jeles vulkanológusáról, Varga Gyuláról, azt követően a Szilváskő környezetében teszünk egy körutat, ahol a szén- és bauxitbányászat hatásait vizsgáljuk, végül Salgóbányára érünk vissza szalonnasütésre. A 5,5-6 órás, részben kalandtúrahoz csak a túracipő kötelező.

Találkozó: Salgótarján-Salgóbánya buszvégállomás, Időpont: 10.15

Túravezető: Prakfalvi Péter, geológus, Szervező: Novohrad-Nógrád Geopark, Tarjáni Szabadidősport Klub, Félegyházi Éva

Érdeklődés, információ: [praki57@freemail.hu](mailto:praki57@freemail.hu), 20 772-5998

Tata, október 4.

Ablak a "kalapálható természetre" - kőzetek és őslények, játékok, vetélkedők a jó levegőn, parkosított környezetben. „Tatai kővadász” verseny döntő! Látogatás a Megalodus barlangban! Tűzkő pattintási bemutató! Természetvédelmi és földtudományi kiadványok. A geológiai és barlangi vezetésekről és a barlangi túra-regisztrációról a [http://www.oszifesztival.hu/programok\\_hu.html?muid=147](http://www.oszifesztival.hu/programok_hu.html?muid=147) honlapon tájékozódhat.

Találkozó: ELTE Tatai Geológus Kert, Fekete út 2., Időpont: 10.00-16.00 között

Szervező: ELTE Tatai Geológus Kert, ELTE TTK Természettudományi Múzeum, Gerecse Természetvédelmi és Barlangkutató Egyesület, Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

Érdeklődés, információ: [info@tata.elte.hu](mailto:info@tata.elte.hu), 1-3812208

Tokaj, október 4.

Geotúra szakvezetéssel. Vulkánkitörés modellezés, vulkáni kőzetek és ásványok a Nagy-hegyen, jégkori porviharok nyomában, kőzetek a pincefalban.

Találkozó: Tokaj, vasútállomás, Időpont: 10.15

Túravezető: Szepesi János geológus, Szervező: MTA ELTE Vulkanológiai Kutatócsoport, DE Tájvédelmi és Környezetföldrajzi Tanszék

Érdeklődés, információ: [magyar.progeo@gmail.com](mailto:magyar.progeo@gmail.com)