



A Répás-völgy Domaházától a szlovák határig húzó szakaszán tanösvényt alakított ki a Bükk Nemzeti Park Igazgatóság.

Az ismertető táblák bemutatják a Heves-Borsodiborsodban elhelyezkedő völgy és tágabb környezete geológiai viszonyait, élővilágát, az emberi tevékenység hatását a völgyre és élővilágára.

A tanösvény csatlakozik a szlovákiai Péterfalvól (Petrovce) a határig húzódó túraútvonalhoz. Szabodon látogatható.

A Cserépváraljától piros sáv, majd piros kereszt jelzésű turistaúton elérhető völgy erősen összesült ignimbrit (tűzárkó) tár fel. A magas hőmérsékleten összetömörödött vulkáni üledék lassan hűlt le és benne zsugorodási harántrepedések alakultak ki. A későbbi mállás során a repedések egyre tágultak és a közettest meredek, függőlegesen megálló darabokra, oszlopokra esett szét.

A völgy hossza 1,1 km, mélysége 50-55 m, felső szélessége 100-300 m, a völgytalpon 30-80 m. Oldalait, szép négyzetes tűzárkó hasábkok szegélyezik. A legnagyobb magassága 8-10 m, szélessége 2-3 m.

A völgy a Bükk Nemzeti Park védett területe. A turistaúton szabadon látogatható.

Az Upponyi-hegység a Bükk-vidék északi, a Bükk hegységtől jól elkülönülő része. A hegység DNY-i részét vetősíkok mentén rögszerűen kiemelt öidei kőzetek alkotják.

Uppony és Dédestapolcsány között az ország egyik leglátványosabb szurdokát hozta létre a törésvonalak mentén bevágódott Csernely-patak. Az Upponyi-szoros világhíressé a mészkőfalai elérik az 50 m magasságot. A karsztosodásra hajlamos mészkőben 25 barlang nyílik.

A tetőről gyönyörű kilátás nyílik a szoros déli részén a Csernely-, és a Bán-patak visszaduzzasztásából kialakított Lázberci-Tájvédelmi Körzet része. Turistaúton szabadon látogatható.

Bánhorvátban, az Egeres-völgy vízfolyásába szakít bele a Damasa-szakadék.

Az Egeres-völgy követhatár mentén fut, bal oldala andezit, jobb oldala laza, agyagos-homokos tengeri üledék, melyen olvadás, vagy nagyobb esőzések után az andezit-takaró hasábkokra repedezett pereme könnyen megcsúszik. A szakadék kialakulásában 18-19. századi földrendések játszottak a főszerepet.

A leomlott kőzetblokkok között zerguzos járatrendszer alakult ki. A Mély-hasadék utolsó métereit igazi albarlanggá zárják az egymást támasztó tömbök. Omladékkal elzárt végének szomszédságában sziklával tagolt, el-elágazó majd egyesülő hasadék húzódik. A Damasa-szakadék fokozottan védett természeti terület. Sajóveleztől tanösvényen, Bánhorvátból turistaúton szabadon látogatható.

17. RÉPÁS-VÖLGYI TANÖSVÉNY

18. CSERÉPVÁRALJA, KŐ-VÖLGY

19. UPPONYI-SZOROS, LÁZBERCI-TÓ

20. BÁNHORVÁTI, DAMASA-SZAKADÉK



Az Ómassáról sárga sáv jelzésű turistaúton megközelíthető Sebes-víz-völgy forrásai a Nagy-fennsík tövében erednek, vizüket a Garadna-patak fogadja be.

Az Alsó-Sebesvíz-forrás a Bükk hegység legtevékenyebb forrásmészke képzői közé tartozik, a szurdokszerű völgy édesvízi mészkő lépcsős zuhatagai különleges látványosságok.

A völgy középső szakaszán fakad a viszonylag még bővízű, szélsőségesen ingadozó vízhozamú Huba-forrás. A forráskilépés térségében a hideg, tiszta vízi forrásokra jellemző gazdag gerinctelen fauna él. A Huba-forrás alatti nagyobb esésű szakaszon szép mésztufa-gátak épülnek, jellegzetes mohafőrával.

A Sebes-víz-völgy a Bükk Nemzeti Park védett területe. Turistaúton szabadon látogatható.

A Szeleta-barlang tetőközébe került fosszilis forrásbarlang, a Bükk hegység legnagyobb ősemberbarlangja.

Az itt talált babérlevél alakú kőszekők alapján nevezik a Bükk más barlangjaira is jellemző eszközkészítő ipart Szeleta-kultúrának. Régészeti kutatások szerint a barlang a középső- és felső-paleolitikumban mintegy száztízezer évig lakott volt.

Alsó rétegeiből a kőszekőkön kívül nagyszámú állatmaradvány is előkerült. A barlangi üledék és a gerinces fauna nedves, hűvös klimatikus viszonyokra utal, ahol a barlangi medve volt a leggyakoribb nagymélys.

A Szeleta-barlang fokozottan védett természeti érték. Háromból vagy Lillafüredről piros sáv jelzésű turistaúton érhető el, szabadon látogatható.

Eger határában az Ostoros-patak keleti mellék völgyében található a NyerGES-tető és a Mész-hegy kaptárkövei.

A NyerGES-tető nyugati oldalán található kaptárkő tetejét nyereg alakúra képezték ki. A plató felületére tal alakú mélyedéseket, csatornákat, lyukakat vájtak. A sziklavonulat délkeleti falán és a különálló tömbön 24 fülke és fülkenyom található.

A Mész-hegy déli lejtőjén három kaptárkő van, különböző méretű, többnyire már lekopott fülkékkel. A köztöbe egy sziklahelyiséget is befaragtak.

A terület védett természeti emlék, a Kaptárkő Egyesület által kiépített Mész-hegy NyerGES-tető tanösvényen szabadon látogatható.

A Bükk-fennsík déli peremén fakadó időszakos források évente csupán néhány héttel, esetleg néhány hónapig aktívak. Működésük a karsztvíz felület gyors hűvadás, nagyobb esőzések alkalmával bekövetkező hirtelen megemelkedésével függ össze.

A Bükk leglátványosabb időszakos forrása a Vöröskői-alsó-forrás. Felszínre nyíló kúrtőjét az 1970-es években lezárták, így a forrás aktív periódusában a víz egy mészkőből kialakított lyukon keresztül szökőkútként tör a felszínre, akár 2,5 m magasságig is felüvölt.

A Bükk Nemzeti Park fokozottan védett területén lévő forrás szabadon látogatható. Felsőtárkányból a kék jelzésű turistaúton érhető el.

21. A SEBES-VÍZ-VÖLGY MÉSZTUFÁ KÉPZŐDMÉNYEI

22. SZELETA-BARLANG

23. EGER, MÉSZ-HEGY ÉS NYERGES-TETŐ

24. VÖRÖSKŐI-ALSÓ-FORRÁS

GUIDE @HAND

ISMERI A BNPI MOBILAPPLIKÁCIÓJÁT?

Töltse le a **Guide @Hand** alkalmazásunkat, amelyet térorientált környezetben is használhat kirándulása során.

Available on the **App Store**

GET IT ON **Google Play**

