

Další jeskyně na Moravě

Zbrašovské aragonitové jeskyně Teplice nad Bečvou

Tyto jeskyně najdete v malebném údolí v lázeňském městečku Teplice nad Bečvou (3 km jižně od Hranic). Jedná se o unikátní jeskynní systém, a to i v evropském kontextu. Zdejší podzemí vymodelovaly atmosférické vody a teplé minerální prameny, které vystupují z velkých hloubek ve zdejších vápenci. Zvláštní výzdobu tvoří minerál aragonit, dále tzv. gejzírové stalagmity a kulovité sintrové povlaky připomínající tvarem koblíhy. Nejnižší úrovně podzemí jsou trvale zaplněny oxidem uhličitým. Díky teplotě 14 °C jsou Zbrašovské jeskyně vůbec nejteplejší u nás.

Jeskyně byly objeveny až v roce 1912 a po čtrnácti letech přivítaly první návštěvníky. Nedaleko jeskyní se nachází nejhlubší propast České republiky Hranická propast. Její suchá část, do níž lze volně nahlédnout, má hloubku 69,5 m, v zatopené části potvrdila měření z roku 1995 hloubku 205 m, aniž by se ovšem podařilo dosáhnout dna. Celková známá hloubka tak zatím představuje 274,5 m.

Info: Otevřeno je od dubna do konce října denně mimo pondělí od 9 do 16 h, vstupné 60/30 Kč, senioři 50 Kč, příplatky 30 Kč za fotoaparát a 100 Kč za videokameru. Doba prohlídky: 60 minut, délka trasy: 375 m, průměrná teplota: 14,2 °C. Tel.: 581 601 866, e-mail: zbrasov@caves.cz

Jeskyně Na Turoldu, Mikulov

Jako procházka po dně prehistorického jurského moře působí návštěva jeskyně Na Turoldu, nachází se v přírodní rezervaci vrchu Turolu na okraji Mikulova. Spolu s jeskyní Liščí díra tvoří přes 2 km chodeb, síní a domů. Složitě podzemí se vytvořilo v tzv. Ernstbrunnských vápencích jurského stáří, které se na Moravu dostaly v třetihorách během alpského vrásnění z území Slovenska.

O jeskyni, zničené ovšem později těžbou vápence, se zmiňují kroniky již roku 1669. Dnes známé jeskyně byly objeveny až v roce 1951, návštěvníci sem mohli koncem 50. a v 60. letech. Opět se zpřístupnily až v červnu 2004. Portál, odkrytý při lámání kamene



Podzemní jezírko v jeskyni na Turoldu



FOTO: ČTK

Zbrašovské aragonitové jeskyně jsou veřejnosti přístupné už 80 let.

v patě stěny lomu, vede do složitěho labyrintu. Nejvýše položené patro tvoří holé puklinovité chodby mezi mohutnými skalními bloky. Střední patro má prostornější síně s neobvyklými tvary stěn, které připomínají korálové útesy s množstvím dutinek a v podobě bílé kamenné pěny přecházejí místy do hráškovitých až keříčkovitých výrůstků s drobnými třpytivými krystalky kalcitu. Průchod do spodního patra vyniká vzácnou tzv. „turolskou“ výzdobou připomínající kvěťák nebo mýdlovou pěnu. Spodní patro tvoří strmě klesající chodby uzavřené vodou. V hloubce 37 m se nachází jezerní dóm s 8 m hlubokým jezerem.

Info: Říjen a září denně mimo pondělí 10, 12, 14 a 16 h, o víkendu 9 – 16 h, (pondělky jen pro objednané skupiny), květen denně mimo pondělí 9 – 16 h, červen až srpen každý den od 8 do 18 h. Vstupné 50/25 Kč, senioři 40 Kč, příplatky 30 Kč za fotoaparát a 100 Kč za videokameru. Doba prohlídky: 40 minut, délka trasy 300 m, průměrná teplota: 7,6 – 9,1 °C. Tel.: 607 202 861, e-mail: turolu@caves.cz

Mladečské jeskyně, Chudobín u Litovle

Už v pravěku znali lidé tyto jeskyně, nacházející se poblíž CHKO Litovelské Pomoraví (asi 5 km západně od Litovle). Svědčí o tom četné nálezy vyhynulých pleistocenních obratlovců i mnohých kostí lidí ze starší doby kamenné

a také jejich primitivních nástrojů či ohniště. Jedná se proto o nesmírně významnou paleontologickou a archeologickou lokalitu.

Složitý labyrint puklinových chodeb a domů leží ve vápencovém vrchu Třesín. Podzemní prostory zdobí místy bohaté krápníky. Mezi nejkrásnější partie patří tzv. Chrám přírody a Panenská jeskyně.



FOTO: ARCHIV

Netopýr ušatý

Info: V říjnu a dubnu denně mimo pondělí od 9 do 15 h, od května do září až do 16 h, v zimní sezóně se pak mohou denně mimo pondělky objednat skupiny. Vstupné 40/20 Kč, senioři 30 Kč, příplatky 30 Kč za fotoaparát a 100 Kč za videokameru. Doba prohlídky: 40 minut, délka trasy 350 m, průměrná teplota: 8,5 °C. Tel.: 585 347 148, e-mail: mladec@caves.cz

Jeskyně Na Pomezí Lipová – lázně, Jesenícko

Největší jeskynní systém u nás, který vznikl rozpouštěním mramoru neboli odborně řečeno krystalického vápence. Jeskyně leží asi 7 km severozápadně od Jeseníku. Poprvé bylo zdejší podzemí prozkoumáno zčásti v roce 1936, v celém rozsahu pak čtyři roky po konci války. Od roku 1955 sem míří návštěvníci.

Jeskyně se vyznačují úzkými a místy vysokými puklinovými chodbami, které se při překřížení rozšiřují v menší domy. Nejvýznamnější části jeskyně nesou poetická jména: Ledový dóm, Dóm u smuteční vrby, chodba Římských lázní, Bílý dóm, Královský komín, Klenotnice