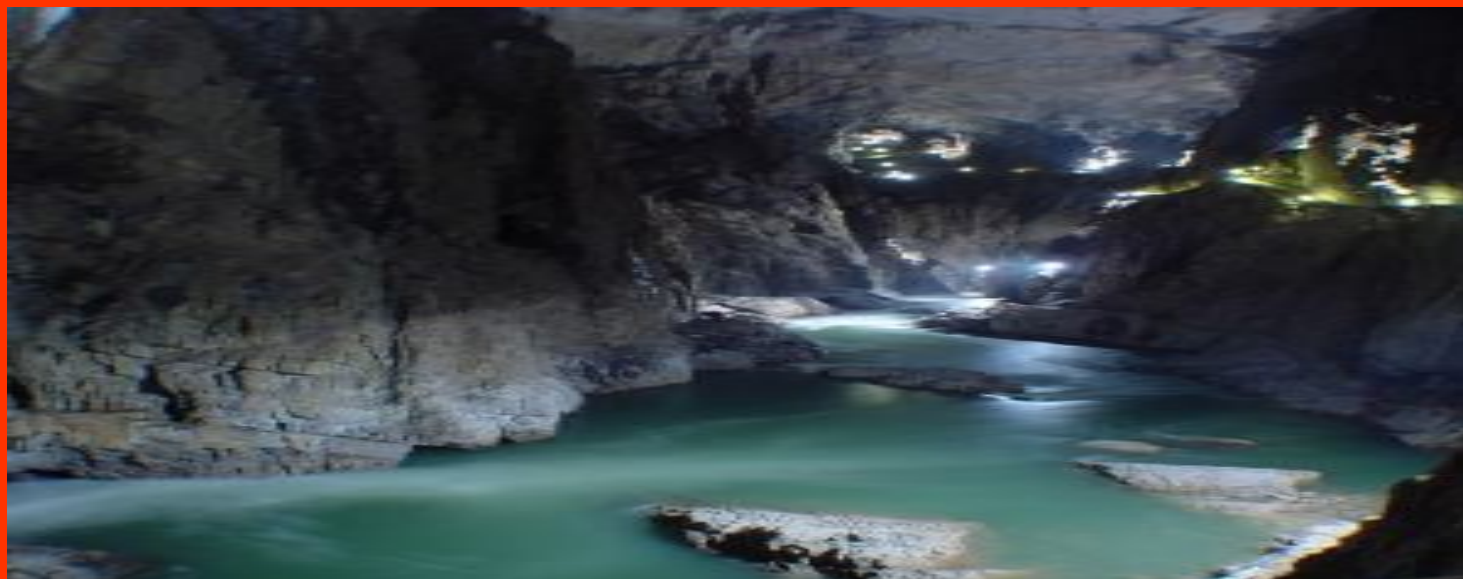


Park Škocjanske



**Ko na sončno nedeljo zjutraj
premišljujete, kam in kako preživeti lep
dan, si greste lahko ogledati Park
Škocjanske jame. Da bo vaša odločitev
lažja, vam bom na kratko predstavila ta
biser Slovenije.**



- **Škocjanske jame** so sistem vodnih jam, skozi katerega teče reka Reka. Nahajajo se na Krasu. Za njih značilna geološka tvorba so ponvice.



Nahajališče:



Opis

nahajališča jam

- Regijski park Škocjanske jame leži v jugozahodnem delu Slovenije, na matičnem Krasu. Nahaja se v občini Divača. Škocjanske jame zavzemajo s prostornostjo dvoran in podzemne soteske posebno mesto med več kot 7000 jamami v Sloveniji.

Zgodovina

- Škocjanske jame so bile prvič omenjene leta 1819, ko neznan pisec opisuje jame. Leta 1839 pa se je Tržačan Jakob Svetina spustil s splavom 120m daleč po Reki v notranjost jam, da bi ugotovil kako zajeti vodo za Tržaški vodovod. V 19. stoletju se je po celi Evropi razširil glas o Škocjanskih jamah. Tiho jamo - kjer se začne turistični ogleda - so odkrili domačini vodniki. Leta 1958 so dobile jame še električno razsvetljava.



Nekaj osnovnih podatkov parka:

- **Starost:** nekaj milijonov let
- **Dolžina:** 6 200m (vseh jamskih rovov)
- **Globina:** - 223m
- **Najvišja točka:** 435m
- **Najnižja točka:** 212m



Reka zanimivosti o

- Živali v jami: Več vrst netopirjev, svetovni znani močeril, endemične vrste podzemnih rakcev in hroščev
- Ponikalnica: reka Reka
- Število slapov v jami: 26
- Največji Stalagmit: Orjak v Veliki dvorani, 15m visok
- Temperatura v jami: 12o C suhi deli jame, 0oC – 20oC vodni deli jame
- Višina Cerkvnikovega mostu (v jami): 47m nad Reko

Škocjanskih



Zakon o regijskem parku Škocjanske jame

- **Na območju parka Škocjanske jame je prepovedano:**
 - taboriti parkirati in puščati motorna vozila ali bivalne prikolice zunaj za to določenih prostorih
 - nenadzorovano obiskovati jame
 - odmetavati ali odlagati odpadke vseh vrst zunaj za to določenih posod
 - izpuščati na površje, v kraško podzemlje ali vodotoke onesnaženo vodo, naftne derivate ali druge nevarne snovi
 - kuriti ogenj ali pripravljati žerjavico na prostem ali v bližini gozda
 - v gozdu uporabljati odprt ogenj
 - preko ozemlja parka prevažati nevarne snovi
 - uporabljati motorna vozila vseh vrst, razen intervencijskih vozil in kmetijsko gospodarski strojev izven javnih cest
 - voziti, ustavljati, parkirati ali organizirati vožnje z vozili na motorni pogon in s kolesi v naravnem okolju razen na označenih poteh
 - spreminjati vegetacijske združbe s saditvijo neavtohtonih vrst
 - vznemirjati, prenašati, zastrupljati, zadrževati v ujetništvu, loviti ali ubijati prostoživeče živali v nasprotju z zakonom ali predpisom
 - nabirati prostorastoče rastline ali njihove dele v komercialne namene
 - vnašati osebkne neavtohtonih živalskih vrst
 - obremenjevati zrak čez dovoljene meje
 - odvezemati mivko, prod in kamenje iz struge ali bregov reke Reke
 - raziskovati ali izkoriščati mineralne surovine

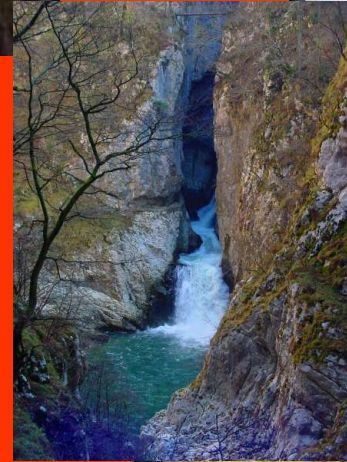
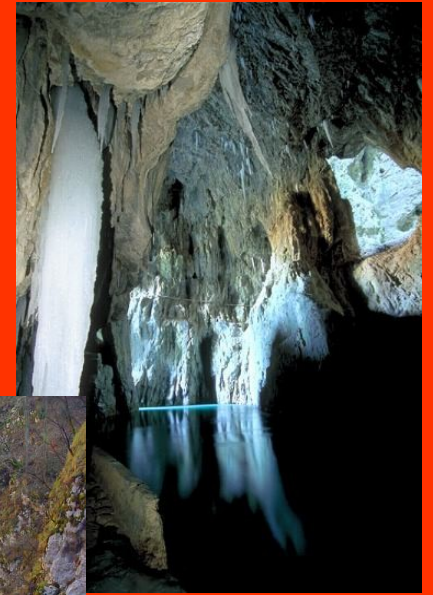
- **Na območju naravnih spomenikov velja še prepoved:**
 - uničevanja, poškodovanja ali odstranjevanja sigastih tvorb in drugih inventar jame
 - metanja kamenja in drugih predmetov v jamska žrela ali vhode in prepade
 - kakor koli onesnaževati stene, strop ali tla jame
 - snemanje v jamah
 - izkopavanja, nabiranja in odnašanja posameznih primerkov rastlinskih vrst (razen sanitarne sečnje ob vhodu v jamo)
 - izkopavanja, nabiranja in odnašanja petrografskih, mineraloških in paleontoloških vzorcev
 - povzročanje hrupa, ki presega 45 Leq (dBA)
 - postavljanja samostojnih stoječih anten in drogov
 - opravljanja posegov, ki lahko ogrožajo vhode in bližnjo okolico jam

V parku so prepovedani naslednji posegi v okolje:

- Spreminjanje obstoječega vodnega režima reke Reke in kakovosti vode, razen v primeru varstva pred poplavami
- Posegi, ki pomenijo tveganje ali nevarnost za okolje in njihovi škodljivi vplivi segajo v park

Glavna posebnost Škocjanskih jam je največji znani podzemeljski kanjon na svetu, zelo lepo pa je razvit tudi kras na stiku med neprepustnim flišem in vodotopnimi apnenci. Obe značilnosti pa dopolnjujejo številne zanimive podrobnosti, vključno s kraškimi naselji Matavun, Škocjan in Betanja.





Turistična jamska pot:

Omejena je le na del podzemeljskih jam, in je speljana v smeri proti rečnemu toku.

Pot se začne v udornici *Globočak*. Do *Tihih jam* in *Paradiža* vodi umeten rov. Po rovu se pot spusti do *Kalvarije*. Najlepši del *Tihih jam* je *Velika dvorana*. Za dvorano je kapniška tvorba *Orgle*. Nato se začne odpirati rov proti podzemnemu kanjonu Reke, kjer je *Svetinova dvorana*. Na koncu le-te je *Cerkvenikov most*. Turistična pot, vklesana v steno nad desnim bregom Reke, pa vodi po kanjonu v smeri proti toku. Skozi *Dvorano ponvic*, *Rudolfovo* in *Schmidlovo dvorano* se vzpneš v *Veliko Dolino*. Od *Shmidlove dvorane* do spodnje postaje dvigala vodita dve poti: prva pot navpično, 180m visoko steno, vrh katere je izjemno razgledišče, in skozi *Purkerjevo jamo*; druga po S obodu *Velike Doline* mimo *Tomičeve jame* in čez *Tommasinijev most*.

- Škocjanske jame sem vam predstavila, zato ker so mi Slovenske jame zelo všeč in grem z veseljem obiskati kakšno jamo. V njej najdemo veliko zanimivih stvari kot so: Kapniki, človeške ribice, reke, itd.



Viri:

Internet:

- <http://www.park-skocjanske-jame.si/>
- http://sl.wikipedia.org/wiki/Regijski_park_%C5%A0kocjanske_jame
- <http://www.gov.si/parkskj/>
- <http://www.park-skocjanske-jame.si/park.htm>
- <http://www.gov.si/parkskj/jamesl.htm>
- Knjiga Slovenija: turistični vodič