

Iz jame je izvađeno tri kubika krupnog otpada - od plastične ambalaže, traktorskih guma, pa sve do starih bicikala. Porečanima su pomogli speleolozi iz Buja, Buzeta i Pazina, te njihovi kolege iz Češke

Piše **Tanja KOCIJANČIĆ**

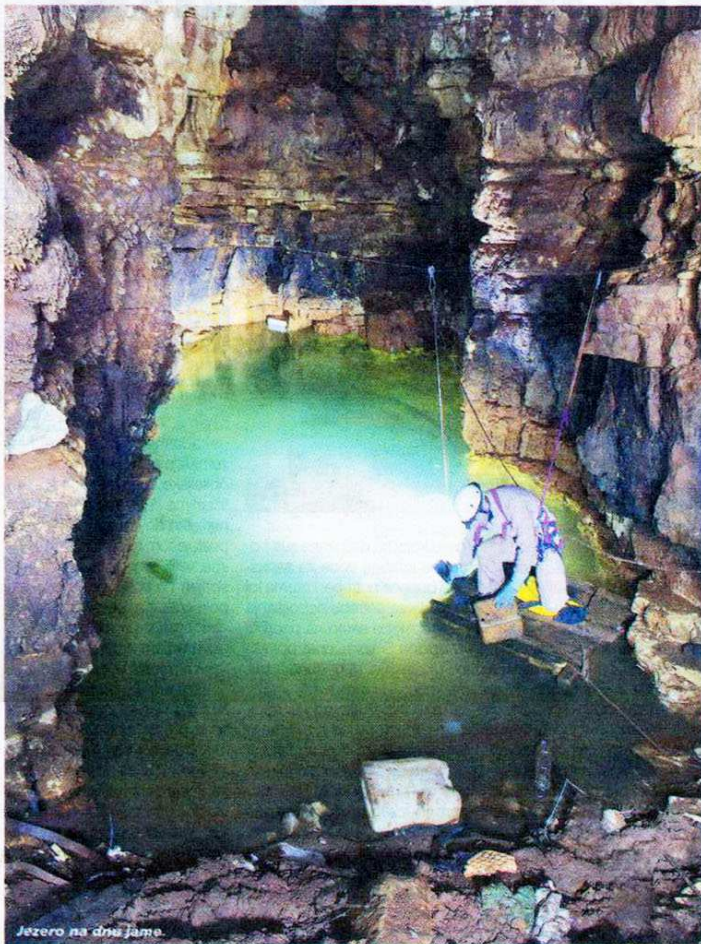
KARIGADOR - Grupa od dvadesetak speleologa i zaljubljenika u prirodu proteklog je vikenda očistilo jamu Cenacolo kod Karigadora u sklopu projekta KUP (Karst Underground Protection).

Za organizaciju akcije bilo je zaduženo Speleološko društvo Proteus iz Poreča. Iz jame je izvađeno tri kubika krupnog otpada - od plastične ambalaže, traktorskih guma, pa sve do starih bicikala. Porečanima su pomogli speleolozi iz Buja, Buzeta i Pazina, a kako je Proteus ovih dana bio domaćin kolegama iz Češke, ekološka akcija poprimila je i međunarodni karakter. Budući da se jama nalazi u blizini kršćanske zajednice Cenacolo, akciji su se pridružili i njezini članovi koji su uvelike pomogli u logističkom djelu. Kontejner za krupni otpad osiguralo je komunalno poduzeće 6. maj iz Umaga.

Taj speleološki objekt ima vertikalni ulaz od 40 metara, pa je za vađenje smeća bila potrebna specijalna dizalica, koja je konstruirana upravo za tu namjenu. U jami postoji jezero, što je bio razlog više da Proteus upravo nju odabere za čišćenje. Kako doznajemo, radi izuzetne osjetljivosti krških ekosustava i njihovih podzemnih životinjskih vrsta i staništa, posebnu pozornost treba posvetiti upravo zaštiti podzemnih voda u Istri. Valja napomenuti da je čišćenje bilo otežano zbog vertikalnog ulaza, ali isto tako i zbog umanjene koncentracije kisika koja je speleologe dočekala na dnu. Izmjeren je svega 17,5 posto kisika, tako da su jamu čistila tri tima po tri speleologa koji su se izmjenjivali u poslu.

SPELEOLOZI OČISTILI JAMU KOD CENACOLA

Međunarodna ekološka akcija u istarskom podzemlju



Jezero na dnu jame.

Prijave za speleološku radionicu

Iz Županije javljaju da će se u petak u Puli u prostorijama Istarske razvojne agencije u 19 sati održati stručna speleološka radionica projekta KUP na temu foto i video dokumentiranja u speleološkim uvjetima. Radionica se održava u sklopu speleo škole koju organizira Speleološko društvo Pula. Svi koji žele sudjelovati na ovoj radionici, trebaju se prijaviti na andrej.mandic@istra-istria.hr, najkasnije do četvrtka u 12 sati.



Za vađenje smeća konstruirana je specijalna dizalica



Zbog umanjene koncentracije kisika timovi su se izmjenjivali



mu živimo, te ujedno i brojnim aktivnostima osigurati zaštitu prepoznatih prirodnih vrijednosti. Tako je tijekom 2008. proveden projekt "Underground Istria" u sklopu kojeg je očišćena Pazinska jama, kao najpoznatiji speleološki objekt u Istri te još osam drugih otpadom onečišćenih objekata.

Čišćenja su se nastavila i u sklopu KUP-a, tijekom kojeg se planira od otpada osloboditi šest jama u Istri i isto toliko u Sloveniji. Dosad je u obje zemlje očišćeno po pet speleoloških objekata. Sljedeći vikend u planu je akcija čišćenja zadnje jame kod nas, a to je ona kod sela Makovci blizu Grožnjana i to u organizaciji Speleološkog društva iz Buja.

Ovaj projekt u suradnji sa slovenskim Institutom za krš iz Postojne i Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim područjima "Natura historica" provodi i koordinira Odsjek za zaštitu prirode i okoliša Odjela za održivi razvoj Istarske županije. Županija stalno od 2007. ko-

risti sredstva Europske unije za provođenje projekata s ciljem zaštite izvorišta pitkih voda u Istri te promocije prirodnih vrijednosti krških ekosustava, koji u našoj županiji zauzimaju 70 posto ukupne površine. Namjera ovog projekta jest osvijestiti javnost o vrijednosti područja na koje-