

ИЗВЕШТАЈ СА СПЕЛЕОЛОШКЕ АКЦИЈЕ

БЕЛА ПРОПАСТ -1, РСОВЦИ, јул 2023

НАЗИВ:	"Бела пропаст – 1 - 2023"		
ОРГАНИЗАЦИЈА:	КС ПСС	ТИП АКЦИЈЕ:	Узорковање био материјала
ЦИЉ:	Узорковање биолошког материјала – живих организама и постављање замки у Белој пропасти у циљу научних истраживања и усавршавања спелеолога у научним методама, организацији и вођењу научно-истраживачких спелеолошких акција.		
ВРЕМЕ ИЗВРШЕЊА:	8.-9.7.2023.године		
ЛОКАЦИЈА:	Јама Бела пропаст, с.Рсовци, Пирот		
УЧЕСНИЦИ: (име и презиме, дужност, организација)	Пск "Двиг" Владичин Хан: Немања Милосављевић (вођа тима) Никола Стевановић (члан тима)		
ТРАНСПОРТ:	Приватним аутомобилима		
ПУТ:	-Од Владичиног Хана преко Ниша и Пирота до села Рсовци		
ХРАНА:	из ранца		
ВОДА:	Чесма у селу Рсовци		
СМЕШТАЈ:	Камп у дворишту основне школе у селу Рсовци		
ОПРЕМА:	Лична спелеолошка опрема и опрема за рад у јамском објекту, опрема за узорковање био материјала и постављање замки (формалдеhid, ампуле, пластичне чаше, мамац)		
РАЂЕНИ ОБЈЕКТИ: (-приступ, -опис улаза, -опис канала, -хидролошки услови, -струјање ваздуха, -остала запажања)	<p style="text-align: center;">Јама Бела Пропаст налази се у атару села Рсовци, у амфитеатралном облуку литица десне обале клисуре Владикиних плоча. Удаљена је од села 1.5-2 сата хода. Улаз у јаму елипсастог је облика приближних димензија 2х3м. Јама је каскадног типа, процењене дубине од 60м са једним бочним хоризонталним каналаом. Истражена је раније од стране спелеолога ПСС, као и Завода за заштиту природе Србије. Нису вршена топографска снимања.</p>		
ТОК РАДА НА ТЕРЕНУ: (хронолошки)	<p>8.7.(субота) – Долазак учесника у Рсовце. Обилазак једне неименоване јаме на подручју Камине. Утврђивање њене тачне локације и основна спелеоморфолошка истраживања. Дубина јаме процењена на 20м с тенденцијом наставка. Подизање кампа у Рсовцима и ноћење.</p> <p>9.7.(недеља) – Одлазак до јаме Беле пропасти. Техничко опремање и постављање замки за организме, као и њихово директно узорковање. Распремање јаме.</p>		

ЗАКЉУЧЦИ:	- Циљеви акције су остварени: Постављено је 17 замки и ухваћена су 3 жива организма.
ПРЕДЛОЗИ ЗА ДАЉИ РАД:	Извршити прикупљање био материјала у року од недељу дана, постављање нових замки и ново узорковање након 3-4 месеца
ПРИЛОЗИ:	Без прилога
НАПОМЕНА:	Акција се спроводи уз подршку КС ПСС, а у сарадњи са проф.др.Срећком Сушиће, са Природно математичког факултета у Београду. Био материјал користи се у научне сврхе.

Датум подношења извештаја

10.7.2023.г

подносилац извештаја

Немања Милосављевић