

DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IG.	
Érkezett:	2012 FEBR 13.
Érk. azonosító:	1132

DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest	
iktatás időpontja:	Mellékletok: Cb
iktatókönyv sorszáma:	3428/2011. 382/2012.
Előirat szám:	Ugyintéző: Juhász M.

Éves jelentés az Anubisz Barlangkutató Csoport által a Pilisszentkereszt külterületén nyíló 2. számú víznyelő barlangban (országos barlang-nyilvántartási száma: 4830-15) a 2011 évben végzett feltáró tevékenységről

Juhász M.
2012. 02. 13.

Juhász M.
2012. 02. 16.

Csapatunk 2011. 07. 15.-én egy terepbejárás során a Pilisszentkereszt Szurdok északi bejáratánál, a pihenőhely melletti völgytalp patakmedrének oldalában, egy eddig regisztrálatlan új barlangot fedezett fel.

A patakparton haladva meglepődve észleltük, hogy egy 30x30 cm-es átmérőjű nyíláson jelentős intenzitással hideg levegő áramlik a felszínre.

A barlang bejárati szűkületében lazán elhelyezkedő néhány követ kiemelve, egy 6 méter mély 1 x 1,5 méter átmérőjű, szálkőben induló aknába láttunk le.

Az akna talpszintjére leérkezve, több a járat oldalfalából induló, párhuzamos „ikerakna” bejáratába láttunk bele.

Ezek túlnyomó többsége 10, és 30 cm közötti, azonban a fő akna, és egy második járat oly mértékben kioldott méretet mutatott, hogy azokon a továbbjutás lehetségesnek tűnt, mivel lenézve, 1.5 méterrel lejjebb egy kisebb terembe (1.5 x 2 méter) láttunk le.

A két járatból, a fent leírt intenzitással áramlott felfelé a hideg barlangi levegő, ez amúgy elmondható a fő járat falából nyíló, összes kisebb oldalaknáról is.

Az akna aljában állva hallottuk, hogy valahol a lenti mélységben patak csobog, és a víz zaja jelentős méreteket sejtető hanggal verődik vissza.

2-3 követ félretolva, az egyik csőszerű járaton lecsúsztuk a kis terembe, ahonnét egy ablakszerű (50x40 cm) átszakadáson, impozáns méretű, ovális keresztszelvényű 1,5 méter széles, 3 méter hosszúságú, 15 méter mélységű ikeraknába láttunk le.

Az egyik aknán, kötéllel leereszkedve egy kb. 2 méter széles, vízszintes szálkő peremre érkeztünk.

E ponton már nyilvánvalóvá vált, hogy megtaláltuk a Pilis Hegység első aktív patakos barlangját, ugyanis számtalan kisebb

