

**Pagony Barlangkutató
Csoport**
1025 Budapest, Pusztaszeri út 5/a



DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest	
Iktatás időpontja: 2005-02-02	Mellékletek:
Iktatókönyv sorszáma: alszáma:	6921/2005
Előirat száma: 1506/2005	Ugyintéző: Juhász K.

JA 13

Tárgy: kutatási jelentés

Dr. Szabó Sándor úr
igazgató
Duna-Ipoly Nemzeti Park
Igazgatóság
Budapest

Tisztelt Igazgató Úr!

A Pagony Barlangkutató Csoport 2004. évben a Mátyás-hegy K-i kőfejtőjében engedélyezett kutatási tevékenységét az alábbiak szerint végezte.

A Barit-barlangban folytattuk Nagy-teremben lévő depóanyag kiszállítását a Róka-ág bontásával a párhuzamosan.

A 7. sz. és a 15. sz. barlangban ez évben nem végeztünk feltáró kutatást.

Budapest, 2005. február 02.

Üdvözlettel



Fehér Katalin
Fehér Katalin
kutatásvezető

**Pagony Barlangkutató
Csoport**
1025 Budapest, Pusztaszeri út 5/a



DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest	
Iktatás időpontja: 2005-02-02	Mellékletek:
Iktatókönyv sorszáma: alszáma: 6911/2005	
Előirat száma: 1595/2004	Ügyintéző: Juhász H. L. JA 13

Tárgy: kutatási jelentés

Dr. Szabó Sándor úr
igazgató
Duna-Ipoly Nemzeti Park
Igazgatóság
Budapest

Tisztelt Igazgató Úr!

A Pagony Barlangkutató Csoport 2004. évben a Mátyás-hegyi-barlangban kutatásait tárgyi és személyi feltételek miatt nem tudta végezni.
2004. évben a kutatási terv szerint tevékenységünket folytatni kívánjuk.

Budapest, 2005. február 02.



Katalin
Fejér Katalin
kutatásvezető

**Pagony Barlangkutató
Csoport**
1025 Budapest, Pusztaszeri út 5/a



DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest	
iktatás időpontja: 2005-02-02	Mellékletek:
iktatókönyv sorszáma: alszáma: 693/2005	
Előirat száma: 1598/2004	Ugyintéző: Katalin K. L. K. 103.

Tárgy: kutatási jelentés

Dr. Szabó Sándor úr
igazgató
Duna-Ipoly Nemzeti Park
Igazgatóság
Budapest

Tisztelt Igazgató Úr!

Mellékelem Szemlő-hegyi-barlangban 2004-ben végzett vízkémiai vizsgálatok eredményeit.

Budapest, 2005. február 02.

Üdvözlettel



Katalin K.
Fehér Katalin
kutatásvezető

	pH	Fajlagos vezkép. µS/cm	Lúgosság mgeé/l	Hidrogén- karbonát mg/l	Összes keménység mgeé/l	Kalcium mg/l	Magnézium mg/l	Allandó keménység mgeé/l	Nitrát mg/l	Szulfát mg/l
2004.03.01										
FTC-terem	7,7	1484	2,7	164,7	7,9	130,3	17,0	5,2	119,27	103,76
Pöttyös-terem	7,6	1832	2,2	134,2	13,1	192,4	42,6	10,9	213,66	142,49
Akna után	7,9	607	2,6	158,6	5,1	84,2	10,9	2,5	15,61	93,48
Agyagos-folyosó	7,8	839	2,4	146,4	6,7	92,2	25,5	4,3	63,66	98,22
Óriás-folyosó	7,8	1015	2,6	158,6	6,4	92,2	21,9	3,8	91,22	103,76
Halál-szakasz	7,9	793	2,0	122,0	6,3	104,2	13,4	4,3	20,83	110,08
Földszíve-terem	7,8	1315	2,2	134,2	10,4	150,3	35,3	8,2	180,49	113,64
2004.04.06										
FTC-terem	7,5	1845	2,7	164,7	10,8	166,3	30,4	8,1	132,68	100,20
Pöttyös-terem	7,6	2100	2,3	140,3	14,8	220,4	46,2	12,5	259,51	147,63
Akna után	7,9	600	2,8	170,8	5,6	78,2	20,7	2,8	17,02	82,41
Agyagos-folyosó	7,9	837	2,6	158,6	6,6	98,2	20,7	4,0	62,68	85,97
Örvény-folyosó	7,8	832	2,5	152,5	6,4	96,2	19,5	3,9	67,56	89,13
Óriás-folyosó	7,8	1004	3,0	183,0	6,6	96,2	21,9	3,6	87,32	82,02
Halál-szakasz	7,8	799	2,2	134,2	6,5	102,2	17,0	4,3	21,02	113,64
Földszíve-terem	7,8	815	2,3	140,3	6,6	104,2	17,0	4,3	33,17	115,02