

Harmatlegelő

Bödők Zsigmond emlékére

Néhány nappal ezelőtt Szandrától kaptam egy e-mailt. Zsiga elhunyt – írta.

Számomra rettenetes volt a hír! Gyermekkorunk óta barátok voltunk, nem tudtam arról, hogy beteg, pedig rendszeresen leveleztünk egymással, hiszen ő is tagja volt a Csillagvárosnak.

1974-ben tüntetett ki az Uránia Bemutató Csillagvizsgáló vezetése azzal, hogy Rigó Zolival együtt részt vehettünk a Besztercebánya mellett rendezett nemzetközi amatőr csillagásztalálkozón.

Kalandos út után értük el a táborhelyet, ahol egy kedves, mosolygós, vicces fiú fogadott bennünket. Ő Bödők Zsiga volt. Már az első este megmutattam neki az Urániás térképeket. Erre ő elővette az Atlas Coelit! Ajándékba kaptam tőle ezt a nagyszerű csillagatlaszt. Mind a mai napig használom az akkor csúcsnak számító térképlapokat.

Sokat beszélgettünk a csillagászatról, észleltünk, remek előadásokat hallgattunk meg szlovák nyelven, de ő mindent magyarra fordított. Bemutatta barátjánőjét – Szandrát. Kedves, mosolygós, szemrevaló lány volt. Ma is az.

Míndez 1974-ben történt. Zsigával heti levelezésben voltam. Akkor Nagymegyeren lakott.

A következő esztendőben ismét szlovák területen (Sztracsónó) szerveztek nemzetközi tábor. Itt futottunk újból össze. Kicsérleltük egymás közt az aktuális politikai vicceket. Majd megmutattam számára az Albireo kiadványokat. Ez őt nagyon érdekelte. Változós térképek, az RDC csillagterkép. Így lett az AAK aktív tagja.

Sokat észleltünk. Elmondta, hogy Ógyallán van egy óriás Celestron, ő azzal szokott megfigyeléseket végezni. A táborban egy 150-es Makszutov volt. Annak is a csodájára jártak a táborlakók.



Bödők Zsigmond (1957–2010)

Zsigát ugyanaz a cél vezérelte, mint engem – csillagász szeretett volna lenni. Sikerült neki is.

Két évvel később, egy este, váratlanul betoppant a pesti lakásunkba.

Szerencsére együtt tudtunk vacsorázni. Jót beszélgettünk. Megmutattam neki a 150/1000-es Newtonomat. Természetesen együtt észleltünk.

Teltek az évek, de rendszeresen írtunk egymásnak.

A Föld és Ég hozott ismét össze bennünket. Megkértem, hogy írjon egy cikket a szakmai munkájáról (napfizika). Megtette. Együttal olyan diákat hozott, amelyekről „elajultam”. Gyönyörű égboltképek voltak rajta. Az egyik a bársonyfekete égen az összes jellegzetes téli csillagkép látható. A

fotót a Lomnici Observatóriumból készítette. Címlapra került. A hegycsúcson egy napfizikai obszervatórium működik (hála Zsigának, én is eljutottam oda). Így a cikkben protuberancia-képek is helyet kaptak.

Természetesen a diákat nem bíztam a postára, személyesen adtam vissza.

Zsiga nagyszerű fotós volt. Pontosan tudta, hogy milyen képeket kell a nagyközönség számára bemutatni.

Huszonegy évvel ezelőtt jelent meg Harmatlegelő című könyve. A fotókat és a rajzokat is ő készítette. Akkor még nem létezett az APOD. Bármely felvétele ott lehetne a galériában.

A '90-es évek elején elhatároztam, hogy dokumentumfilmet készítek Konkoly Thege Miklósról. Természetesen Zsigát kerestem meg. Ekkor Komárom szlovák oldalán lakott.

Nagyon örült az ötletnek és elmondta, hogy kivel, mikor, miről érdemes beszélgetni. Vacsora közben egyik készülő könyvről beszélt lelkesen. Gyerekeknek írok most – jegyezte meg. Űstökös nagyapó körbejárja a Naprendszert és mindenről mesélni fog.

Írásos ismeretterjesztő munkája példaértékű. (Az interneten bárki megnézheti ezeket és elcsodálkozhat azon, hogy milyen sokrétű szellemi hagyatéka van.) Írásai stílusosak, érdekesek, olvasmányosak. Zsiga volt a szlovákiai magyar nyelvű tudományos ismeretterjesztés meghatározó egyénisége.

53 évesen ment el.

Zsiga, Zsiga! Hiányozni fogsz, de nagyon....

Így búcsúzik tőled – ahogy nevezted – „korszakos barátod”:

Orha Zoltán

Kiadványainkból



Az Ég Királynője a Holddal kapcsolatos több évszázados tudásanyagba enged betekintést. A kötet a Holdnak mint égtestnek a bemutatásával indul, valamint foglalkozik a nap- és holdfogyatkozások asztronómiai hátterével. Földünk kísérőjének bolygónkra, valamint az egyes élőlényekre gyakorolt valós, valamint az áttudományokban gyakran felbukkanó vélt hatásait is sorba veszi. Olvashatunk arról, hogy a Holdnak mely naptári rendszereknél jut fontos szerep, illetve betekintést nyerhetünk az égtesttel kapcsolatos mondák és mesék világába. A 172 oldalas mű a magyar elnevezésű holdkráterek listájával, valamint az űrkorszakban a Hold meghódítása során elért eredményekkel lesz teljes.

Ára 1600 Ft (tagoknak 1500 Ft)



Ebben a könyvben azokról a magyarokról esik szó, akiknek legalább a neve felkerült az égre akár új égtestek felfedezőjeként, akár úgy, hogy a hálás utókor vagy a hálás kortársak egy-egy égtestet, bolygóformációt elneveztek róluk. Előadások, távcsöves bemutatások vissza-visszatérő témája az, hogy milyen módon lehet elnevezni égtesteket személyekről, kinek van erre joga, felhatalmazása – egyáltalán miként működik a csillagászatban az égtest-elnevezések bonyolult rendszere. A kötet nagyobbik felében a magyar vonatkozású kisbolygók históriáját olvashatjuk, majd az űstökösök, szupernóvák, kráter-elnevezések kerülnek sorra. Hogy melyik kráter került a borítón látható célkeresztbe, azt olvasóinknak kell kinyomozniuk.

Ára 1600 Ft (tagoknak 1500 Ft)

Kiadványaink megvásárolhatók személyesen a Polarís Csillagvizsgálóban, ill. megrendelhetők az MCSE postacímére (1300 Bp., Pf., 148.) küldött rózsaszín postautalványon, hátoldalon a rendelt tételek megnevezésével.