

## Üstökösészlelők találkozója február 28-án

Az 1977-es pápai, az 1985-ös szombathelyi és az 1996-os pécsi találkozók után immáron negyedik alkalommal gyűltek össze az üstökösök és megfigyelésük iránt érdeklődő amatőrök. Ezúttal a budapesti Polaris Csillagvizsgáló adott otthont a nem túl népes, tehát családias hangulatú találkozóknak. Az összejövetel két nagyobb, egy amolyan múltidéző és egy kicsit tudományosabb részből állt. A találkozó legnagyobb érdeklődéssel várt előadója az öt üstökös felfedezésével büszkélkedő Lovas Miklós volt, aki kellemes és eddig nem nagyon ismert történetekkel fűszerezve mesélt a piszkés-tetői obszervatórium építéséről, a szupernóva-program beindulásáról, és az általa felfedezett üstökösökről. Láthattunk egy nagyon érdekes felvételpárt is, amelyen az Andromeda-köd előtt egy ismeretlen földszíró kisbolygó hosszú nyoma látszik. Szintén a régi, utcai világítótétekben és információkban szegényebb időszakba kalauzolt el minket Újvárosy Antal, aki egykoron az Albireo, majd a Meteor üstökös rovatát is vezette. A február végére visszalopózott tél miatt Mízser Attila tolmácsolásában hallgattuk meg Tuboly Vince előadását, aki Horváth Tiborral érkezett volna, de a bizonytalan időjárás miatt nem tudtak nekivágni a hosszú útnak. Nagyon sajnáltuk, hogy nem lehettek közöttünk.



Lovas Miklós előad (balra); a találkozó hivatalos csoportképe (jobbra)

A két tudományos előadás az űrkutatás legújabb eredményeihez és terveihez kapcsolódott. Elsőként Kereszturi Ákos a Stardust szonda küldetéséről és a 81P/Wild 2-üstökös meglátogatása kapcsán – meglehetősen óvatosan adagolva – közzétett legújabb eredményekről beszélt, majd Spányi Péter a Deep Impact szonda ambiciózus terveit részletezte. A hamarosan felbocsátásra kerülő űreszköz egy lövedékkel megpróbál majd krátert ütni a 9P/Tempel 1-üstökös magjára, ennek eredményét pedig a szondával és földi távcsövekkel kívánják megfigyelni. Végezetül a szakcsoport vezetője a C/2001 Q4 (NEAT)-üstökös várható égi útjáról és a bizonytalan fényesség-előrejelzéséről tartott egy rövid beszámolót.

Nem ez volt a legnépesebb, sem a legtöbb előadást felvonultató találkozó a Polarisban, ám a nem túl hosszú beszámolók, és a program tervezett időpontjainak tartása pozitív visszhangra talált a résztvevők körében.

SÁRNECZKY KRISZTIÁN