

tésre, melynek eredményeképp egyre több képet, illusztrációt közölhetünk. Ez év májusától címlapunk huzamosabb időre „színesbe váltott át”, ami nemcsak technikai, hanem anyagi lehetőségeink javulását is mutatja.

Mára a Meteor lett a legnagyobb példányszámú csillagászati periodika hazánkban. Nem kis büszkeséggel állapíthatjuk meg, hogy példányszámunk egyenletesen növekszik, a sokat emlegetett kedvezőtlen gazdasági helyzet ellenére is. Ma már — az észlelők igényein kívül — ki kell szolgálnunk azokat is, akik a csillagászat híreire, általánosabb ismeretterjesztő írásokra kíváncsiak. Reméljük, hogy a Meteor iránt megnyilvánuló érdeklődés a következő 25 évben is kitart.

*Mizser Attila*

## MCSE hírek

### **Miskolcon jártunk**

Április 27-én csillagászati-űrkutatói hétfvégre voltunk hivatalosak, melynek a miskolci Technika Háza adott otthont. A kurta hétfvét Németh Csaba, a MANT miskolci csoportjának vezetője nyitotta meg — részletesen ismertette a Magyar Asztro-nautikai Társaság tevékenységét.

Az űrkutatási blokk következő előadója Magyarai Béla — „civilben” amatőr csillagász — volt, aki megosztotta velünk az űrhajóskiképzés kulisszatitkait. Kereszturi Ákos a hat éve a Föld körül keringő Hubble Űrteleszkóp kutatási eredményeiből szemelgetett. Rögtönzött Hyakutake-bemutató következett: Mizser Attila és Sebők György a nevezetes égi vándorról készült diáikat mutatták be. (Nagy sikere volt Sztikay Gábor frissen érkezett asztrofotóinak is — az egyik érdeklődő mindenáron meg akarta vásárolni a kiváló felvételeket!)

Egy csillag halála — ez volt a címe Kiss László előadásának, melyben a Sakurai-objektum jelentőségét taglalta (l. cikkünket a 15. oldalon!). Zajáczy György ismét kiváló VSNET-es áttekintést adott. A japánok változós levelezőlistájáról kigyűjtött adatok alapján ismét egy sor érdekesítő számítógépes fénygörbét láthattunk.

Mizser Attila ismertette az MCSE tevékenységét, majd Zajáczy György legfrissebb indiai útiélményeivel ismertette meg a hallgatóságot.

Az előadások után egy közeli vendéglőben folytattuk a beszélgetést miskolci amatőrökkel. Kelley Istvántól megtudhattuk, hogy a nagymúltú miskolci Uránia újraindítása remélhetőleg hamarosan megtörténik. Mi is erősen reméljük, hogy a város, ahol 1964-ben kimondták a Csillagászat Baráti Köre megalakulását, ismét biztosítja egy bemutató csillagvizsgáló működési feltételeit.

Az éjszakát a bánkúti turistaházban töltöttük, abban a reményben, hogy a Bükk-fennsík nemcsak csodálatos környezettel, hanem derült éggel is megajándékoz bennünket. Az égiek nem kegyelmeztek észlelni vágyó társaságunknak — csak röpké változós binoklizásra vállalkozott néhány változós barátunk.

Hazafelé tartva útb ejtettük Pelyhe József tardi tagtársunk magán csillagvizsgálóját. Az eltolható fabodé alatt egy kettős távcsövet tanulmányozhattunk: egy Csatlós-féle 18 cm-es Cassegrain és egy 133 mm-es refraktor kapott helyet a parallaktikus tengelyrendszeren.

*Mzs*

## Közelebb a Csillagokhoz — augusztus 23-án

Az idei nyár is számtalan lehetőséget tartogat a csillagászat népszerűsítésére. Bár a Csillagászat Napját a legtöbb helyen elmosta az eső, mégis fontos tanulsággal szolgált. Április 3/4-én hazánknak több mint harminc településén álltak „távcsőre készen” az amatőrök — minden korábbi meghaladó lelkesedéssel. Ezúttal ismét vonulunk ki az ég alá, hiszen a meleg nyári éjszakák vonzzák a nagyközönséget.

A millicentenáriumi ünnepekhez is kapcsolódva augusztus 23-a kínálkozik a legjobb időpontnak. A péntek éjszaka az első negyedben lévő Holddal, a Jupiterrel, és az ekkor már vidéki égen szabad szemmel is látható Hale-Bopp-üstökössel szolgál.

Idén nyáron is hozzuk közelebb a csillagokhoz az embereket — legyen országos bemutató augusztus 23-án!

**További információk:**

**Kereszturi Ákos, MCSE, 1461 Budapest, Pf. 219., E-mail: kru@iris.elte.hu**

## Perseida-táborozás helyett: Perseida-éjszakák a Gerecsében!

Előző számainkban meghirdettük táborterveinket az idei újhordas Perseida-maximum megfigyelésére. A zempléni Perseida '96 táborát — szervezési problémák miatt — le kellett fűjünk! Az égbolt szerencsére máshol is (nagyjából) ugyanolyan, a perseidák máshonnan nézve is látványosak lesznek. Kárpótlásul két lehetőségre is felhívjuk az érdeklődők figyelmét:

A táborozást kedvelőknek ajánljuk a pécsi és bolyi amatőrök által szervezett, Bóly-Békáspusztán megrendezésre kerülő csillagászati megfigyelőtábor. Házigazdája: Kász László, 7754 Bóly, Széchenyi tér 11., tel.: (69)-369-136.

Akik pedig a hatékony megfigyelőmunkát kedvelik, azokat szeretettel látjuk gerecsei megfigyelőéjszakáinkon. A szervezés jelenleg folyik, kérjük a vállalkozó szellemű — tapasztaltabb — észlelőket, Tepliczky Istvánnál jelentkezzenek (1134 Budapest, Csángó u. 11. II/27.; mh. tel.: (1) 464-1357, e-mail: tepi@mcse.zpok.hu).

## Hyakutake pályázat!

Az ELTE Csillagászati Tanszék asztrófotó és rajzpályázatot hirdet az alábbi kategóriákban:

1. Felnőtteknek és gyerekeknek a Hyakutake-üstökösről készített felvételekkel.
2. Általános és középiskolásoknak a Hyakutake-üstökösről készített rajzokkal.

A legjobb felvételeket és rajzokat az ELTE Csillagászati Tanszék Digitális Képtárában helyezzük el.

A nyertes pályázó (mindkét kategóriából 1–1 fő) lehetőséget kap, hogy aktívan részt vegyen egy éjszakai mérésen az MTA Csillagászati Kutatóintézet Piskésetetői Observatóriumában.

**Beküldési határidő: 1996. július 31.**

**Cím: „Hyakutake pályázat”,  
ELTE Csillagászati Tanszék, 1083 Budapest, Ludovika tér 2.**