

BEMUTATJUK...

... A VÁCI GÖNCÖL BEMUTATÓ CSILLAGDÁT

A magyarországi bemutató csillagvizsgálók hálózata újabb taggal gyarapodott, elkészült a Göncöl Klub váci csillagvizsgálója. Ünnepeles átadására 1982. május 28-án került sor, ahol az intézmény jelentőségét a Kozmikus Geodéziai Obszervatórium igazgatója, dr. Almár Iván méltatta.

Az új csillagvizsgáló üzemeltetőinek célja azonkívül, hogy az amatőr csillagászoknak megfigyelési lehetőséget biztosítsanak, az oktatás, a közművelődés és Vác idegenforgalmi igényeinek távcsöves bemutatókkal való kielégítése. Kiemeljük itt a bemutató csillagvizsgáló oktatásban betöltendő szerepét, hiszen terveik szerint a város minden iskolásának legalább egyszer alkalmat szeretnének adni a távcsőbe tekintésre.

Az obszervatórium társadalmi összefogással készült, a város vezetőinek és a Madách Imre Művelődési Központnak a támogatásával. A kivitelezéshez több váci üzem, elsősorban a Magyar Hajó- és Darugár nyújtott segítséget. Az épületet a Művelődési Központ mögötti parkban állították föl. A megoldás teljesen újszerű, hiszen az obszervatórium két távcsövet egy, a célnak megfelelően kissé átalakított szabványméretű konténerben helyezték el. Az épület kb. 6x2,5x2,5 m-es méretű, 1 m mély beton alapon nyugszik. A távcsövek pillérei az épülettől független alapozásúak. A konténert 1,60 m magasan elvágták, így alakítva ki a kétoldalra letolható féltetőket.

Más intézmények érdeklődése esetén a Hajógyár vállalja így átalakított konténerek szállítását, kb. 200 000,- Ft-os áron. A megoldás előnye még a gyors kivitelezhetőség. Vácott az alapozás megkezdésétől az átadásig csak néhány hónap telt el.

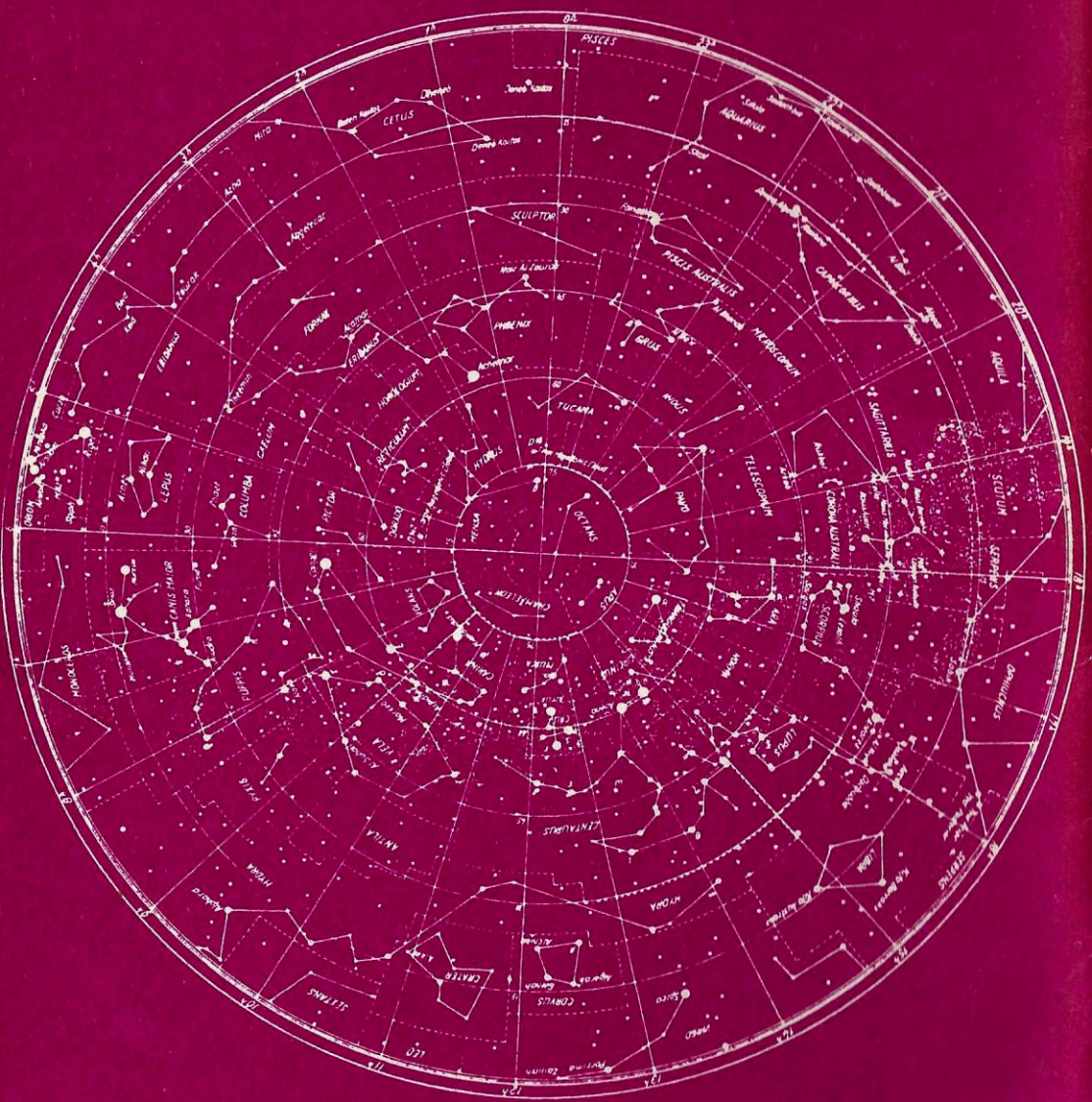
A csillagda főműszere egy Zeiss gyártmányú 80/1200-as reflektor, óragéppel és számos segédberendezéssel. A másik oszlopon egy 60/3400-as Z-sugármenetű és egy 85/1140-es távcsövet helyeztek el. A távcsövekkel a bemutatókat a Göncöl Klub tagjai fogják végezni, jelenleg hetente három alkalommal.

Eladó

- Az "UNIVERZUM" 1959-1970 évfolyamai, bekötve, kötetenként 60,- Ft.
- 150/600-as f/4-es távcsőtükör + a hozzá tartozó segédoptika Newton szereléshez.
- Egy db. 16 mm-es Zeiss gyártmányú vadonatúj orthoszkópikus okulár. Az "Astronomisches Zsurnál" 1981-es 1340 oldalas évfolyama /300,- Ft/.

Jenei Péter, 2932. Almásfüzitő-2. Ady E. u. 3/3.

Az ATMOSZFÉRA 10. számát szeretné megszerezni Keszthelyi Sándor.



SZIMULTÁN METEORÉSZLELÉSI IDŐPONTOK - 1982 JULIUS

Július az MMTÉH megalakulása óta minden évben az egyik leg-
leészleltebb hónap. Remélhetőleg az idén is így lesz - ennek
elősegítésére a korábbiaknál több szimultán időponttal je-
lentkezünk.

Júliusra beindul a "nyári nagyüzem" a meteorrajok jelent-
kezésében is az égen, a BMS Radiant Catalogue e hónapra közel
száz kisebb-nagyobb rajt említ. A hó utolsó napjaiban teljesen
egybefolyik a különféle komplex Cygnida-, Aquarida- és
Capricornida-áramlatok aktivitása - ezért a rajok részletesebb
ismertetésétől ezúttal eltekintünk. A lényeg: a lehetőségek
szerint minél többet észleljünk - minél pontosabb munkára tö-
rekedve!

Az újhold ebben a hónapban 20-ára esik, ezért a több szi-
multán eredmény érdekében július 15/16 és 25/26. között vala-
mennyi éjjel 21:00 - 23:00 UT között országos észlelési idő-
pontokat hirdetünk! Kérésünk az, hogy ebben az időszakban aki
csak teheti, meteorozzon és fotografikusan is észleljen az
ország közepe felé, ill. egymásközi megállapodás alapján meg-
beszélt irányokba fordulva. Az észlelőmunkát segíti a szerve-
zett több megfigyelőtábor is.

A kijelölt szimultán időpontok a következők:

07 - 01/02	23:00 - 01:00	UT
07 - 10/11	20:30 - 22:00	UT
07 - 15/16	21:00 - 23:00	UT ...
.		
.		
.		
07 - 25/26	21:00 - 23:00	UT
07 - 28/29	22:30 - 00:00	UT

TEPLICZKY ISTVÁN
MMTÉH