

A Magyar Csillagászati Egyesület Pécsi Csoportjának szakköri körlevele. Megjelenik havonta.

Szerkesztő: Halmi Gábor

Lapzárta: 1993. szeptember 30.

A körlevél postán is igényelhető, kiküldéséért pécsiek 10, vidékiek 17 Ft-os postabélyegből küldjenek 12 db-ot a szerkesztő címére:

721 Pécs, Munkácsy M.u.25. Tel.: /72/ 336-645



Október havi előadásaink:

Október 4.-én és 11.-én /hétfőn/ nem lesz összejövetel az Ápáczai Nevelési Központban a Nemzetközi Ipari kiállítás és Vásár miatt. Ezen a két estén a belvárosban, a Vasutas Klubban /Várady Antal u. 7/ találkozunk 18 órakor.

18.-án, hétfőn - Égimechanika, koordinítarendszerek
Előadó: Járosi Péter
/Helyszín: ANK "B"-Klub/

Október 25.-én, hétfőn veszi kezdetét az idei Csillagászati Hét a TIT Növölkiskolában /Pécs, Felsőmalom u. 10./. Az öt estén át tartó előadássorozat részletes programja később kerül kiosztásra.

Október 1.-én, pénteken reggel 9-kor kezdődik Szombathelyen a csillagászati történeti rendezvény; itt lesz a CSACCS VI. Országos Találkozója az Osztrák-Magyarországi Egyesület éves konferenciájával karöltve. Előadások, vetítések, városnézés, muzeumlátogatás, csillagvizsáló megtekintése, bécsi busztura.

Október 2.-án, szombaton délelőtt nyilik meg a budapesti Kongresszusi Központban /Novotel Szálló/ az Országos Meteorit Kiállítás. A hazai meteorithullások enyagsdarabjait összegyűjtötte és a kiállítást rendezte Kondorosi Gábor pécsi amatőrtársunk. /A kiállítás csak két napig tekinthető meg./

Október 7.-én, csütörtökön hajnalban a Hold fedi a 3 mg-ós zéta Tau-t /ez az év legfényesebb csillagfedése/. Belépés: 05:35 KözEI-kor, a hajnali pir-kadatban, így a kilépés már nem látható.

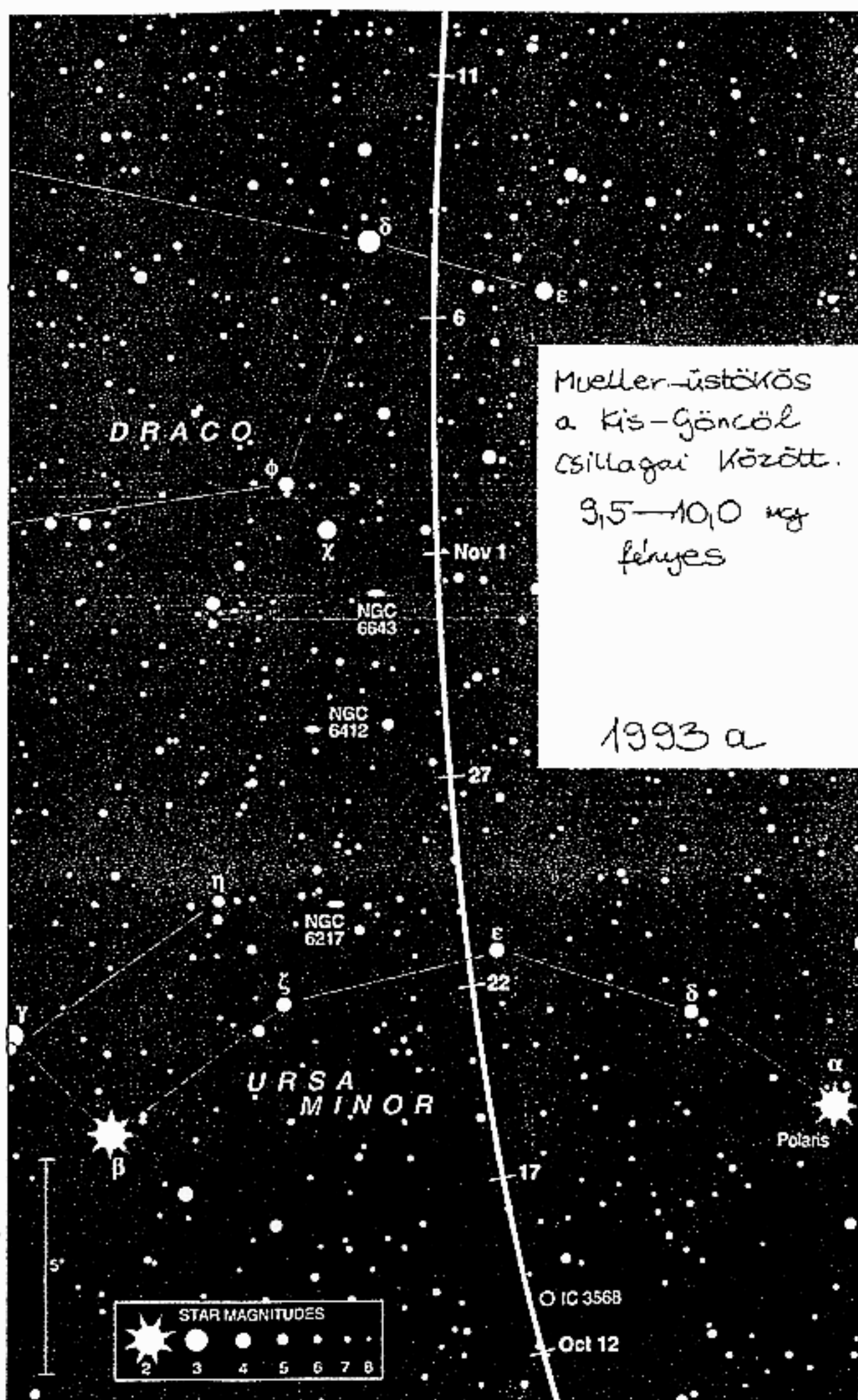
Október 8.-án, pénteken 15 órakor Pécsről indul az autóbuszos amatőrcsilla-

gász kirándulás Görögországba, Ciprusra, Izraelbe. A 24 napos utazásra Hoffmann Jánosnál lehet jelentkezni /Pécs, Király u.l./

Október 14.-én, csütörtökön hajnal 5 órakor 32 őrös holdszáró a keleti égen.

Október 17.-én, vasárnap este 17 órakor 52 őrös holdszáró a nyugati égen. Ettől délre 3 fokkal látható a Merkur.

Október 21.-én, csütörtökön este 22 órától látható az Orionida meteorráj maximuma a hajnali órákig, kb. 40 db/óra rajtseggyel.



-3-

A szabadszemes nappoltok számának változása 1991 aug. 19-től
1993 szept. 5-ig. 408 db megfigyeles 162 db foltrol.

Gyenise Péter

