

Új kiadványok

MIKROSZÁMITÓGÉPES PROGRAMOK

A Csillagászati Értesítő 84/2-es számában dr. Tóth György összeállításában módszertani útmutató jelent meg Változócsillag észlelések feldolgozása címmel. A 60 oldalas füzet tiz, ZX Spectrum gépre írt programot tartalmaz./JD számítás, heliocentrikus korrekció, átlagfénygörbe, perióduskereső programok, stb./. A kiadványhoz jól hasznosítható a Pleione, mely a PVH adatait publikálja.

PVH CIRCULAR No. 15

Legújabb körlevelünk angol nyelven foglalja össze a hazai amatőr változóészlelés fejlődését, jelenlegi eredményeinket. A körlevelet külföldi partnereink számára állítottuk össze, de reméljük, hogy segítségével további külföldi kapcsolatokat is könnyebben alakíthatunk ki.

PVH REPORT 8

Sorozatunk 8. részét az 1983-as mira észlelések alapján készítettük, az előző, 7-es számú Report-hoz hasonló szerkesztésben. 1983-ban 52 észlelő 5211 megfigyelést végzett 247 miráról. A legjobban észlelt 60 csillagról fénygörbét közlünk, egyébként a füzet második részével valamennyi megfigyelést a már megszokott módon felsoroljuk. A PVH Report 8. részét Bata László és Tepliczky István készítette, érdeklődők Mizser Attila címén igényelhetik.

PLEIONE

Október közepén készült el a Pleione második száma. Azok, akik előfizettek rá, a Meteorral együtt kapják meg a lapot. A második Pleione 1984 második negyedének PVH észleléseit teszi közzé. Ebben az időszakban 45 észlelő 6173 megfigyelést végzett. A számítógépes adattárolásnak köszönhetően azokat a megfigyeléseket is meg tudtuk jelentetni, melyek hosszú - sokszor hónapos - késéssel érkeztek be. Ezzel együtt arra kérjük megfigyelőinket, hogy - amennyiben lehetséges - igyekezzenek betartani a beküldési határidőt. A Pleione előfizetőit pedig arra kérjük, hogy amennyiben valamilyen hibát találnak az adatlistákon, jelezzék azt a Pleione összeállítóinak. A Pleione 2. része 40 oldalon jelent meg, címlapján a Nova Vul 1984 térképe látható. Azok, akik elő szeretnének fizetni a lapra, a korábbiakban már leírt módon vegyék fel a kapcsolatot Mezősi Csabával.

.....

NOVA VULPECULAE 1984

A csillag még mindig viszonylag fényes: október végén 9^m,5 körüli volt. A további halványodás követését megkönnyítő, halványabb összehasonlítót tartalmazó térképét következő számunkban közöljük.

MIRA ROVAT

Az augusztus-szeptemberi mira rovat kézírata nem érkezett meg a PVH rovat lezárásáig. Közlésére a későbbiekben kerül sor.