

Rövid visszatekintésünkben nem említettünk olyan kiadványokat, melyekben szórványosan jelentek meg térképek /Albireo, Meteor, Algol, PVH Körlevelek, stb./. Ezek egy mai kezdő észlelő számára jórészt elérhetetlenek /ez alól csak a PVH Körlevelek és a Meteor kivétel. Ez utóbbi számai ma is igényelhetők, 1974-ig visszamenően/.

MIZSER ATTILA

### PLEIONE

A PVH Körlevél 12. számában már hirt adtunk a PVH adatok publikálásának lehetőségéről. Az elképzelés szerint a Pécssett megjelenő, PLEIONE című kiadvány negyedévenként közölné le az összes, a PVH-hoz beérkezett megfigyelést, a külföldön már megszokott, csillagonkénti-időrendi csoportosításban. Az ötödik füzetben - a PVH Reportoknál már megszokott - éves fénygörbéket kívánunk megjelentetni. A PLEIONE térítési díja egy évre 100 Ft. Azok az észlelőink, akik igényt tartanak erre a kiadványunkra, Mezősi Csabával vegyék fel a kapcsolatot /címe: 7616 Pécs, Pf.2./.

Különbféle egyeztetési nehézségek miatt nem lehet szó az eredetileg tervezett, 1983. júliusától történő adatközlésről. Az első PLEIONE megjelenését csak május-júniusra várhatjuk /1984. első negyedévi adatokkal/.

Mez - Tey

### Bartos Pálról.

a múlt év nyarán elhunyt észlelőnkéről, életéről, amatőr csillagász munkájáról emlékezik meg Emile Schweitzer az AFOEV Bulletin 26-os számában. A Draco 34-35-ös számában Fodor Antal és Gutai András irnak egykori szorgalmas megfigyelőnkéről.

Január végén kaptuk meg Fodor Antaltól Bartos Pál 1983. augusztusából származó utolsó 33 észlelését. Az adatokat kiegészítésként csatoltuk a 83-as anyaghoz.

Mzs

### R Cassiopeiae

Az R Cas erőteljes fényesedést mutatott 1984. elején. A január eleji 9<sup>m</sup>-ról fényesedve február elején már elérte a szabad szemes láthatóságot /5.5 magnitúdó körüli észlelések/.

### ADOK VESZEK

Vennék 8 - 15 cm-es Newton teleszkópot, megfelelő stabil, rezgésmentes, parallaktikus szerelésű, esetleg finommozgatóval ellátott állványzattal. - Hajgató Zoltán, 8900 Zalaegerszeg, Kossuth L. út 32, 8. em. 4.