

lehetünk az egyedüli észlelők. Másrészt a túlészlelés, mint a hosszúperiódusú változók minden este történő észlelése is, csökkenti programunk értékét. Hiszek abban, hogy egy jól tervezett program a műszerátmérőtől függetlenül is értékes kell hogy legyen.

Remélem, sikerült meggyőzőnöm tagjainkat: a fényes változók észlelésének sokkal nagyobb tere van, mint azt eddig sokan hitték. Ugy érzem, hogy valamennyi, észlelésre érdemes csillag - fényességére való tekintet nélkül - beletartozhat az AAVSO programjába.

EDWARD ORAVEC

/The Journal of the AAVSO, Vol.5, No.2. - ford. Mzs/

Új kiadványok

A múlt év végén két újabb PVH kiadvány jelent meg a METEOR mellékleteként.

A PVH Report sorozat 9. részét Szánthó Lajos és Petrohán Betty készítette. A 28 oldalas füzet - rendhagyó módon - nem évekre bontott fénygörbéket mutat be, hanem az 1979-83 közötti időszakot egyetlen grafikonon mutatja be. A kiadvány az L- és RV Tauri típusú változókkal foglalkozik. Legfontosabb észlelési eredményeink - csillagokra bontva - két oldalas angol nyelvű ismertetőben is olvashatók.

Az L- és RV típusú változók füzete hézgapótló jellegű, reméljük, hamarosan törleszteni tudjuk másik nagy adósságunkat, az eruptív változók észleléseit bemutató PVH Reportot is.

A Változócsillag Atlasz sorozat 6. füzete is elkészült. A 20 oldalas kiadvány segítségével 36 változó figyelhető meg. A csillagok fele binokulár változó, de sok olyan - halványabb - változó térképét is beválogattuk, melyek közlésére hazánkban első ízben került sor /R Mon, SV Sge, U Cet, W Cet, W Her, stb/ A VA 1-6. részei Mizser Attila címén rendelhető meg, füzetenként 10 Ft-os áron. Az igényeket utánvétellel elégítjük ki. Más PVH kiadványok is Mizser Attilától kérhetők /címe: 1016 Budapest, Asztalos János u. 2/b/.