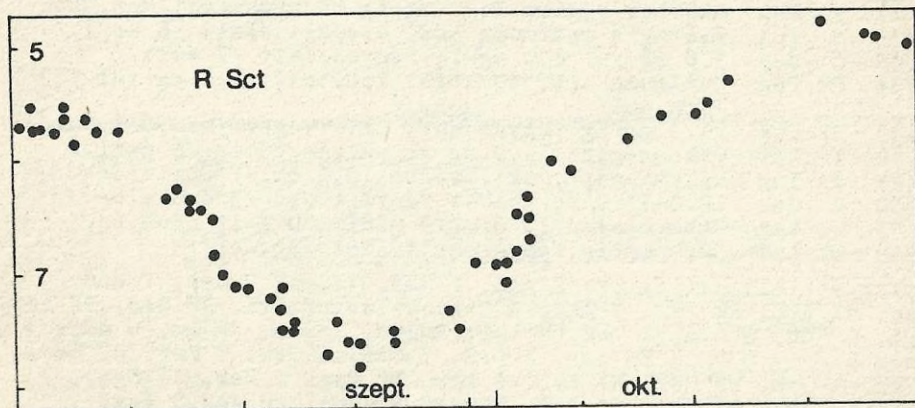


SZABÁLYTALAN VÁLTOZÓK

011355	AA Cas /Lb/	8.4-8.8 mg-s /Kvi,Mez,Mzs/
020356	KK Per /Lc/	Szeptemberben 7.8 mg-s /Vsz/
050068	UX Cam /Lb/	Konstans 8.8 mg-nál /Kka,Mzs,Tey/
050611	RX Lep /Lb/	6.0-6.1 mg közötti észlelések/Kka,Pps,Tey/
075736	SV Lyn /Lb/	Átlagfényessége 7.4 mg /Kka,Mzs,Tey,Too/
103867	VY UMa /Lb/	6.6 mg-s /7 észlelő/
153739	SW CrB /Lb/	Mindkét hónapban 8.2 mg-s /7 észlelő/
153119	U-4 Ser /Lb/	Szeptemberben 7.0-6.5 mg között fényesedik /Szn,Too/
175554	UW Dra /Lb?/	7.4-7.8 mg közötti észlelések/Kka,Kvi,Szn,Tey,Too/
182200	d Ser /?/	5.5 mg-s /Kka,Kvi,Too/
182836	T Lyr /Lb/	8.5-9.5 mg között ingadozik /Kka,Mzs,Pps,Szn/
194652	V679 Cyg/Lb/	9.4 mg-s /Kka,Szn/
194933	V449 Cyg/Lb/	7.4-8.1 mg közötti szórt észlelések /Kka,Mzs,Szn,Tey,Too/
202409	CT Del /Lb/	Konstans 8.1 mg-nál /Kka,Kvi,Szn,Tey/
213739	V460 Cyg /Lb/	7.0-6.6 mg között fényesedik /6 észl./
220672	DM Cep /L/	7.5-8.0 mg között ingadozik /7 észl./
221955	RW Cep /Lc/	7.0 mg-s /Kka, Kvi, Pps, Szn, Tey, Too/

RV Tauri VÁLTOZÓK

041257	TW Cam /RVa/	Októberben 10.0-10.6 mg között ingadozik /Szn/
044024	RV Tau /RVb/	Mindkét hónapban 10.3 mg-s /Mzs,Zal/
060222	SS Gem /RV/	Októberben maximumban van, 8.4 mg-s/Kka,Mzs/
072609	U Mon /RVb/	Október végére 7.5 mg-ra halványodik/Mzs/
182621	AC Her /RVa/	Szept. 28-án 8.4 mg-s minimumban/10 észl./
184205	R Sct /RVa/	Változását fénygörbén szemléltetjük



191427	EP Lyr /RVa/	Októberben 10.9-10.3 mg között fényesedik /Mzs,Szn/
200916	R Sge /RVb/	Csemegéhez méltatlan változást mutat: állandó 9.3 mg-nál /Döm,Szn,Zag/