

# Észlelők figyelmébe július

## Meteorok

Szimultán időpontok júliusra /UT/:

1/ 2.	22:00 - 00:00	27/28.	21:00 - 02:30
2/ 3.	22:00 - 00:00	28/29.	21:00 - 02:30
20/21.	21:00 - 23:00	29/30.	21:00 - 02:30
21/22.	21:00 - 23:00	30/31.	21:00 - 02:30
22/23.	21:00 - 23:00	31/ 1.	21:30 - 02:30

Az MMTÉH A-'84 meteorészlelő tábora július 27-én kezdődik, kérjük észlelőinket, ezidő alatt a Dunántúl közepe felé fordulva észleljenek.

/tar/

## OKKULTÁCIÓK

a bolygi "DRACO" előrejelzése alapján./Szabó S., Dalos E./

Dátum	SAO-szám		U T	PA	Hold kora
07.04	119207	7 <sup>m</sup> ,2	be	20 <sup>h</sup> :37 <sup>m</sup> ,0	135 <sup>o</sup> 5 <sup>d</sup>
07.05	139072	6,8	be	21:45,0	120 6
07.07	Szaturusz	0,7	be	16:56,0	80 8
07.07	Szaturusz	0,7	ki	17:52,0	260 8
07.10	185433	7,0	be	21:43,5	65 11

A VII. 7-1 Szaturusz-fedés a nappali égen játszódik le. Számításaim szerint azonban még az ország déli részéről sem fogja a Hold a bolygót elfedni, bár rendkívül közel halad el mellette. Akinek elég nagy távcsöve van, mindenképpen próbálja megfigyelni. /B. E./

## Változócsillagok

Mira-maximumelőrejelzések - július:

1.	W And	7 <sup>m</sup> ,4	17.	R UMa	7 <sup>m</sup> ,5
2.	RW Peg	9,7	18.	RV Peg	9,9
6.	T UMa	7,7	19.	W Her	8,3
6.	U Ser	8,5	23.	RR Cep	10,2
7.	SY Aql	9,5	23.	W Aur	9,2
13.	RU Oph	9,3	25.	V Vir	8,9
13.	RV Aql	9,0	25.	W Peg	8,2
14.	U Cet	7,5	27.	T Eri	8,0
15.	TV Her	9,7	30.	R Hya	4,5
16.	SS Cas	9,8			

