

# Észlelők figyelmébe

## Változócsillagok

A nyári hónapokban a következő mira maximumok várhatók:

### J Ú L I U S

χ Cyg 2.	(5,2)	Y Per 11.	(8,4)	V Oph 26.	(7,5)
X Cam 3.	(8,1)	R Dra 13.	(7,6)	R Vul 26.	(8,1)
R Hya 9.	(4,5)	RS Aql 16.	(9,7)	SV Dra 26.	(9,7)
K Peg 9.	(9,4)	S Peg 22.	(8,0)	R Gem 27.	(7,1)
V Leo 10.	(9,1)	W Peg 22.	(8,2)	W And 27.	(7,4)
RY Oph 11.	(8,2)	S Del 24.	(8,8)	R Aql 31.	(6,1)

### A U G U S Z T U S

S Her 1.	(7,6)	V CrB 9.	(7,5)	S Cas 19.	(9,7)
R Equ 3.	(9,3)	U Cas 10.	(8,4)	R Psc 21.	(8,2)
RS Her 6.	(7,9)	Z Del 13.	(8,8)	RR Aqr 22.	(9,5)
T Peg 6.	(8,9)	SS Her 13.	(9,2)	S Boo 24.	(8,4)
RY Lyr 6.	(9,8)	T Her 14.	(8,0)	RT Her 24.	(9,4)
R Tri 7.	(6,2)	RS Lib 15.	(7,5)	SS Cas 27.	(9,8)
R Lyn 7.	(7,9)	RT Cyg 18.	(7,3)	TU Cyg 28.	(9,4)
W Lyr 7.	(7,9)	T Del 18.	(9,3)	RV Peg 30.	(9,9)

## Meteorok

Szimultán időpontok júliusra és augusztusra:

júl. 12/13; 13/14; 14/15; 15/16	21:00 - 23:00 UT
júl. 16/17; 17/18; 18/19; 19/20	21:00 - 23:00 UT
júl. 20/21; 21/22; 22/23	21:00 - 23:00 UT
aug. 9/10	KIEMELT! 19:30 - 21:30 UT
aug. 10/11	KIEMELT! 19:30 - 22:00 UT
aug. 11/12	KIEMELT! 19:30 - 22:30 UT
aug. 12/13	KIEMELT! 19:30 - 23:30 UT
aug. 13/14	KIEMELT! 19:30 - 00:30 UT
aug. 14/15; 15/16; 16/17; 17/18	KIEMELT! 19:30 - 02:00 UT
aug. 18/19; 19/20; 20/21	KIEMELT! 19:30 - 02:00 UT

Az augusztusi kiemelt szimultán időpontok a Perseida'85 megfigyelőtábor idejére esnek. (Részletesen lásd Meteor 85/5. szám 25. oldal.)

## Fedések

A Jupiter Galilei-féle holdjainak kölcsönös fedései júliusban hat, augusztusban pedig 10 alkalommal lesznek megfigyelhetők. (Július 8; 12; 13; 16; 17 és 20, augusztus 4; 5; 20; 27; 27; 29; 29; 30; 30; 31.) A fedések részletes adatai és a megfigyelés szempontjai a Meteor 4. számában olvashatók.