



Felenségnaptár

AZ ADATOK VILÁGIDŐBEN!

április

06. 18^h43^m telehold
 13. 19 39 utolsó negyed
 21. 23 49 újhold
 29. 12 40 első negyed

Figyelem! 22-én este 18 órás hold-sarló észlelhető a Ny-i égen!

Felhívjuk Olvasóink figyelmét, hogy bővebb előrejelzések a Meteor csillagászati évkönyv 1993-as kötetében található!

Holdfázisok

	kisbolygó			csillag		cs.	k.
02.	7 ^h	4 Vesta	0 ^o 09'D	theta Cap	4 ^m ,2	7 ^m ,7	
03.	5	3 Juno	0 11 D	35 Gem	5,9	9,7	
03.	5	13 Egeria	0 16 É	13 Lib	5,8	10,5	
03.	7	4 Vesta	0 10 É	SAO 164156	6,0	7,7	
06.	6	3 Juno	0 18 É	38 Gem	4,7	9,7	
08.	1	7 Iris	0 38 D	fi Leo	4,6	9,6	
08.	21	4 Vesta	1 14 É	30 Cap	5,4	7,7	
11.	7	4 Vesta	0 19 É	iota Cap	4,3	7,7	
14.	9	7 Iris	0 53 Ny	fi Leo	4,6	9,7	
21.	16	4 Vesta	1 07 É	gamma Cap	3,8	7,6	
24.	1	4 Vesta	0 34 D	45 Cap	5,9	7,6	
25.	21	4 Vesta	0 59 É	delta Cap	3,0	7,6	
29.	20	4 Vesta	1 15 D	mü Cap	5,2	7,6	

Kisbolygók fényes csillagok közelében

22 ^h 00 ^m	3•	
22 ^h 42 ^m	3•	
23 ^h 20 ^m	3•	

Ritka jupiterhold-együttállás április 2-án