

Észlelők  
figyelmébe!

# Felenségnaptár

AZ ADATOK VILÁGIDŐBEN!

április

Március 21-én este a 25%-os megvilágítottaságú Hold erősen megközelíti a Plejádákat. Fedés Izlandon és az Atlanti-óceán területén látható.

Április 4-én a Vénusz elfedi a 7<sup>m</sup>,9-s SAO 93319-et. A legnagyobb megközelítés 18:40,5 UT-kor lesz. A centrális vonalban 267 s a fedés időtartama. Közelítő belépés 18:39 UT, kilépés 18:42 UT, 20<sup>o</sup>-os horizont feletti magasság mellett. A Vénusz ragyogó piciny korongja miatt a lehető legnagyobb nagyítást használjuk.

NGC 2129	NY Gem	05580+2318	7 <sup>m</sup> ,2
IC 2157	NY Gem	06016+2400	8,5
NGC 2158	NY Gem	06043+2406	11,0
IC 444	DF Gem	06175+2319	(7,0 RF)
J 900	PL Gem	06405+1719	12,5
NGC 2371-2	PL Gem	07224+2395	13,0
NGC 2392	PL Gem	07262+2101	8,0

7. 6:45 utolsó negyed  
14. 19:38 újhold  
21. 12:39 első negyed  
28. 20:58 telehold

Holdfázisok

21. 20,0 UT

Algol minimumban

4. 14<sup>h</sup>12<sup>m</sup>,2 +1<sup>o</sup>38' 7<sup>m</sup>,1  
14. 14 04,1 +1 55 7,0  
24. 13 55,2 +2 33 7,0

1 Ceres (2000)

4. 10 37,2 +8 08 7,5  
14. 10 37,0 +11 05 7,8  
24. 10 39,4 +13 22 8,0

2 Pallas (2000)

Március—áprilisi mély-ég ajánlat (1950)

1.	V Oph	7 <sup>m</sup> ,5	VA 8
2.	U UMi	8,2	VA 3
5.	R Psc	8,2	VA11
6.	AE Her	(10,5p)	
7.	RY Oph	8,2	VA 4
9?	FF Cyg	(8,2)	VA10
14.	V Dra	9,9	VA 1
15.	R Ser	6,9	VA11
18?	Sz And	(9,8)	VA 9
21.	R Cas	7,0	VA 5
22.	Y Del	9,9	
24.	S Sco	10,5	
25.	Z Sgr	8,6	
25.	ST Sge	(11,5p)	VA13
28.	SS Cas	9,8	VA11
28.	V Cnc	7,9	VA10
30.	W Her	8,3	VA 6
30.	S Lac	8,2	

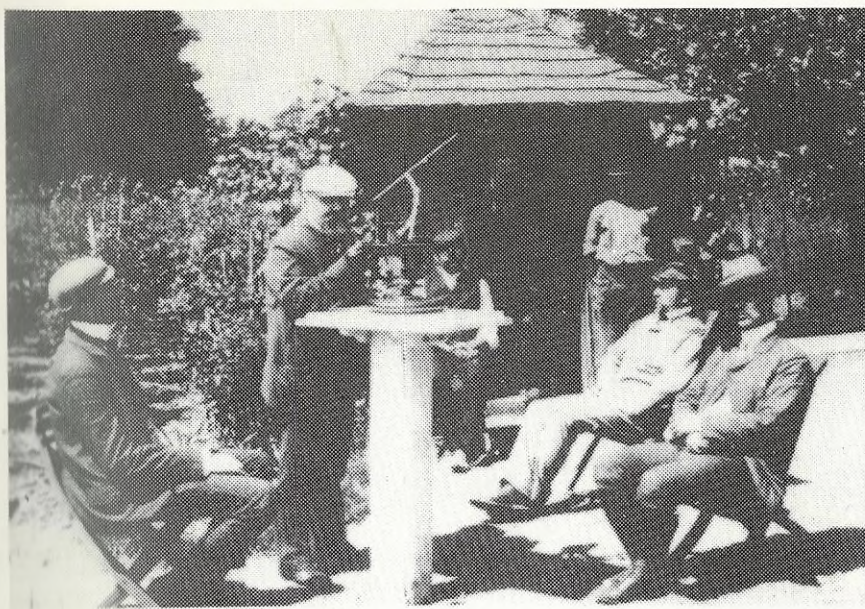
ZC-szám	belépés	kilépés	név
04. 2366	1 <sup>m</sup> ,2	02:33,9 135 <sup>o</sup>	03:41,5 236 <sup>o</sup> Antares
18. 822	5,9	21:15,7 64	118 Tau
20. 1129	5,3	18:28,7 134	63 Gem
20. -	7,1	18:40,3 101	SAD 79410

Csillagfedések Budapestre

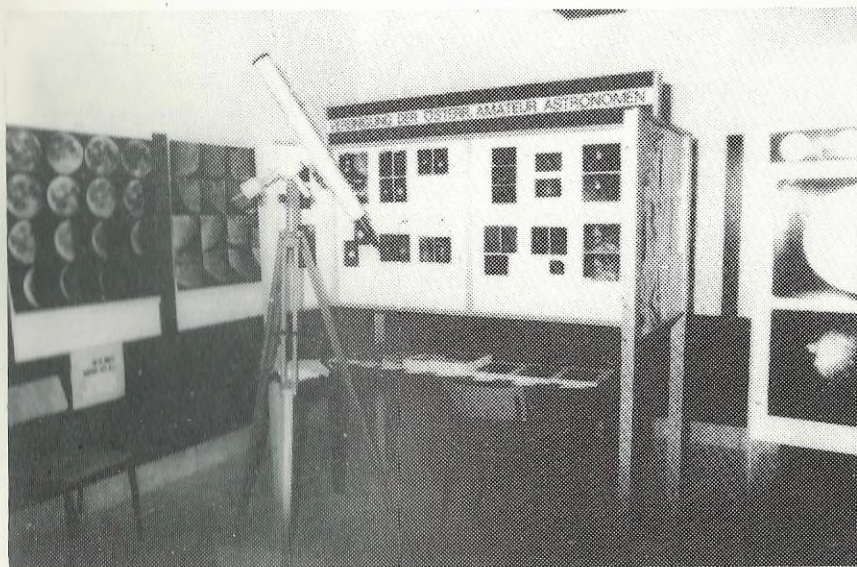
☾	☾	☾	☾
14 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>

Mira-maximumok

A Hold és a Vénusz együttállása ápr.  
17-én (Heelal Hemmelkalender)



Konkoly Thege Miklós és meteorészlelő társai a meteoroszkóp mellett.  
a felvétel 1905-ben készült, Konkoly Nagy-Tagyosi birtokán



Csillagászati kiállítás az ŐAA bécsi klubhelyiségében

Observatory of the Hungarian Academy of Sciences,  
Piszkésteleto (Hungary)

Astrodome with 10 m in diameter

Architects : Csaba CSONTOS, Miklós DOBOZI

**KÓZTI** (Architectural and Engineering Co.) offers consultancy services and project management for all kinds of public buildings, such as offices, cultural, sports and health establishments, etc.

Address: **KÓZTI (Középülettervező Vállalat)**  
H-1053 Budapest, Kecskeméti u. 10-12.

Phone: 117-4411  
Telex: 22-4344  
Fax: (36-1) 118-3821  
P.B.: Budapest Pf. 445

