



# Felenségnaptár

AZ ADATOK VILÁGIDŐBEN!

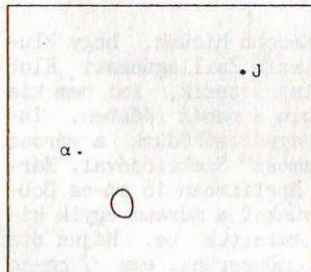
február

06.	23 <sup>h</sup> 55 <sup>m</sup>	telehold
13.	14 57	utolsó negyed
21.	13 05	újhold

Holdfázisok

Figyelem! 22-én este 28 órás hold-sarló észlelhető a Ny-i égen!

Felhívjuk Olvasóink figyelmét, hogy bővebb előrejelzések a Meteor csillagászati évkönyv 1993-ban találhatóak!



Február 11.: Hold-Jupiter-Spica együttállás

<p>• V</p> <p>M •</p> <p>22.</p>	<p>• V</p> <p>M •</p> <p>23.</p>	<p>• V</p> <p>M •</p> <p>24.</p>	<p>• V</p> <p>M •</p> <p>25.</p>
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

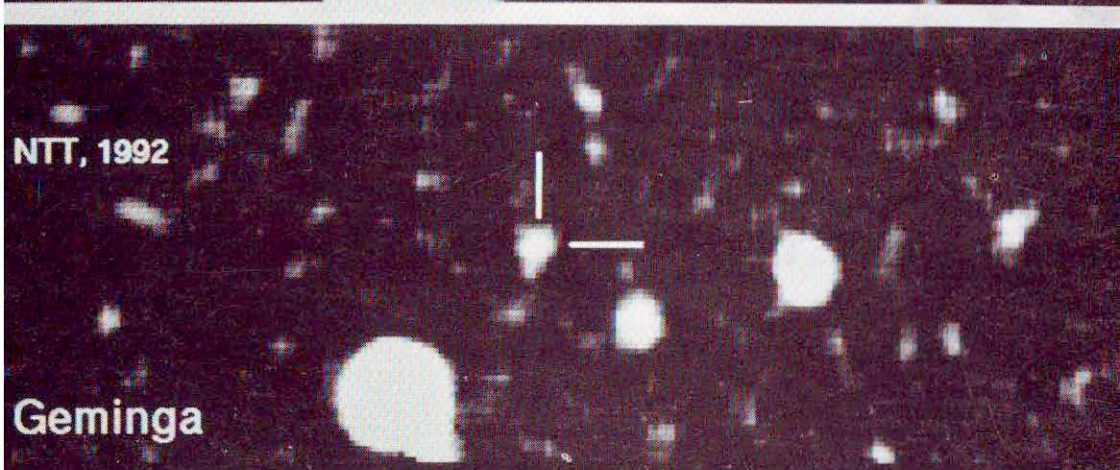
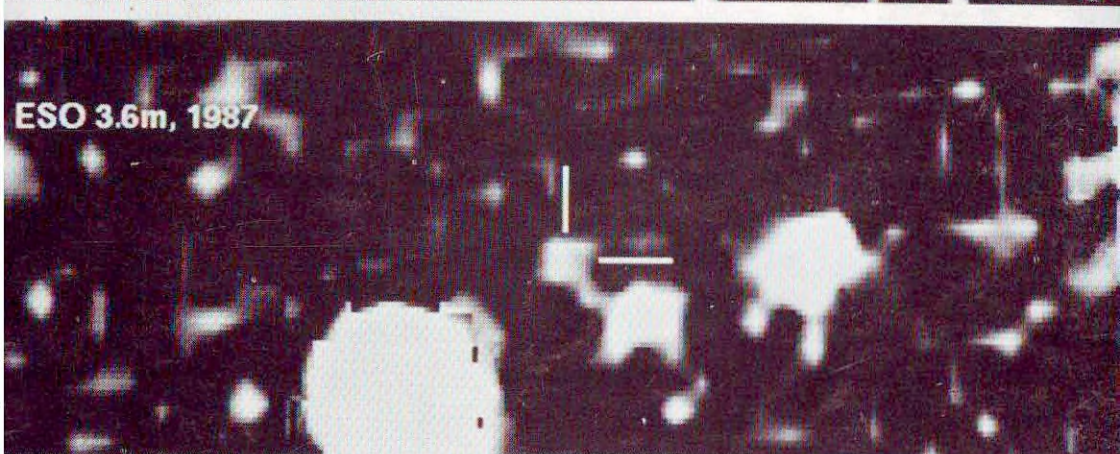
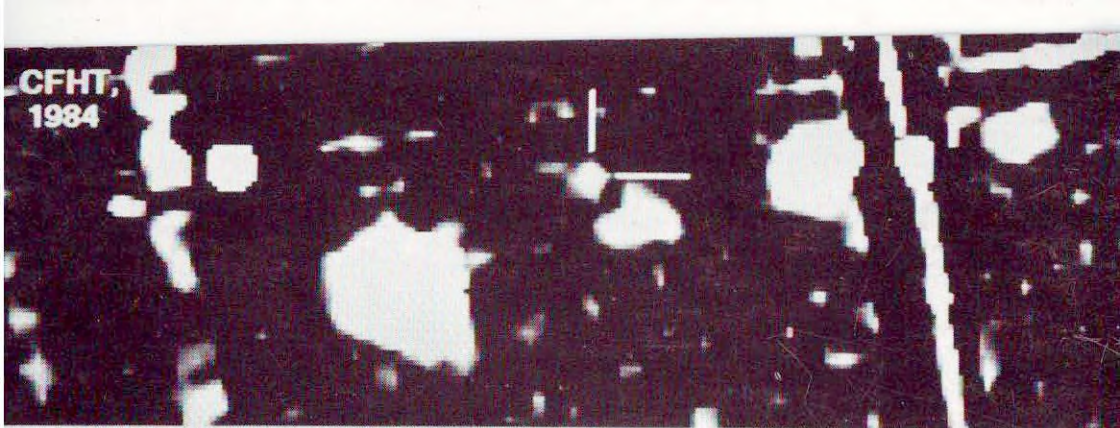
Hold-Vénusz-Merkúr együttállás az esti égen

	kisbolygó	csillag	cs.	k.
02.	19 <sup>h</sup> 10 Hygiea	0 <sup>o</sup> 26'É 61 Gem	5 <sup>m</sup> 9	10 <sup>m</sup> 4
05.	00 3 Juno	0 08 Ny 63 Ori	5,8	8,5
05.	09 6 Hebe	0 02 D 37 Leo	5,7	9,4
10.	06 10 Hygiea	0 20 É 56 Gem	5,2	10,5
13.	13 10 Hygiea	1 11 D delta Gem	3,5	10,5
15.	20 6 Hebe	1 14 D éta Leo	3,6	9,2

Kisbolygók fényes csillagok közelében



*A szegedi csillagvizsgáló épülete*



*Jól azonosítható a Geminga jelentős sajátmozgása a fenti három felvételen (bővebben lásd Csillagászati hírek rovatunkat!)*