

csillag			belépés			kilépés		
07.03.	ZC 3210	7 ^m 0	01:16	UT PA	6°	02:02	UT PA	286°
05.	ZC 53	6,9	22:11		59	23:07		241
07.	ZC 203	6,9	01:50		28	02:50		260
11.	ZC 746	6,8	01:31		15	01:57		316
31.	ZC 3430	5,7	22:31		91	23:25		199
31.	ZC 3437	6,7	23:47		72	24:52		213
08.02.	ZC 143	6,8	22:16		53	23:16		240
02.	ZC 145	6,7	22:58		348	23:22		302
03.	ZC 166	6,9	01:53		42	03:03		244
05.	ZC 425	7,0	01:30		136	01:48		168
06.	ZC 557	6,6	00:38		107	01:25		208
06.	ZC 562	6,6	01:06		121	01:43		194
21.	ZC 2406	6,0	20:33		94			
26.	ZC 3210	7,0	20:38		19	21:33		276
30.	ZC 105	4,5	02:20		61	03:28		229

Július-augusztusi okkultációk Budapestre (Zajác György előrejelzései)

Abstracts

COMETS March-April p. 23

These months Comet Liller (1988a) was the most closely monitored object. This comet was considerably brighter than predicted. It reached its maximum in mid-April around mag. 5.4-5.5. A. Kocsis and T. Zalezsák reported its naked-eye visibility in early morning of 13th April. The tail length was at least 1 degree.

VARIABLE STARS March-April p. 41

The Pleione Variable Star Observing Network received a record number of observations: 5102 data from 45 observers. The behaviour of the most closely monitored stars is described. Two preliminary light curves are presented (for AX Per and SS Cyg) using Hungarian data.

If you need more information about the activities of Hungarian amateur astronomers please contact the following addresses:

MOON: Antal Kocsis, 8174 Balatonkenese, Kossuth u. 2/a

SUN: József Iskum, 1041 Budapest, Tito u. 48 III/18.

PLANETS: Zoltán Orha, 1113 Budapest, Bocskai u. 37

COMETS: Tamás Zalezsák, 7632 Pécs, Erika u. 1

METEORS: István Tepliczky, 2890 Tata, Baji út 42

OCCULTATIONS: Sándor Szabó, 7754 Bóly, István u. 8

DOUBLE STARS: György Vaskúti, 6521 Vaskút, Damjanich u. 83

VARIABLE STARS: Attila Mizser, 1114 Budapest, Bartók Béla út 11-13

DEEP-SKY: Béla Berente, 2755 Kocsér, Széchenyi u. 19

NAKED-EYE OBJECTS: Sándor Keszthelyi, 7624 Pécs, Alkotmány u. 3

ARTIFICIAL SATELLITES: Előd Both, 1253 Budapest, Pf. 36

Tartalom

Contents

Szentmártoni Béla 1931-1988	1
A Hold-dómkok első észlelései	2
Szupernóva a Nagy Magellán Felhőben II.	7

Megfigyelések

Hold (április)	16
Nap (április)	21
Üstökösök (március-április)	23
Meteorok	
Nemzetközi meteoros konferencia — magyar szemmel	25
Meteoros hírek, érdekességek	27
Rádiós észlelés Kelet-Magyarországon	29
Okkultációk (március-április)	32
Kettőscsillagok (márc.-ápr.)	36
Változócsillagok	
Megfigyelések (márc.-ápr.)	41
Változós hírek, érdekességek	44
Az AAVSO lelkes nagykövete: Carolyn J. Hurlless, 1934-1987	46
Jelenségnaptár (július-augusztus)	48

Béla Szentmártoni 1931-1988	1
Lunar domes -- first observed by Johann Hyeronymus Schroeter	2
Supernova in the Large Magellanic Cloud part two	7

Observations

Moon (April)	16
Sun (April)	21
Comets (March-April)	23
Meteors	
International Meteor Conference in Holland	25
Meteor news	27
Radio observing in Eastern Hungary	29
Occultations (March-April)	32
Double stars (March-April)	36
Variable stars	
Observations (March-April)	41
Variable star news	44
Carolyn J. Hurlless, 1934-1987: AAVSO's enthusiastic ambassador	46
Astronomical calendar (July-August)	48
Abstracts (inside back cover)	

CÍMLAPUNKON Zombori Ottó felvétele
látható a Dél Keresztjéről. Készült 1988.
03.17-én, 23:30-23:36 UT között, 50 mm-es
f/1,7-es objektívvel, Kodak CM 400 filmre.

XVIII. évf. 6. (144.) szám

Közlemény
lezárta: máj. 31.