

INFORMAČNÍ BULLETIN

pro pozorovatele proměnných hvězd

Pro potřebu pozorovatelů proměnných hvězd vydává nepravidelně Hvězdárna a planetárium Mikuláše Koperníka v Brně. Sestavuje a řídí: Zdeněk Pokorný, prcm. fyz. Tote číslo vyšlo dne 24. dubna 1973.

Rok: 1973

Číslo: 2

1. V dubnu 1973 vyšlo 14. číslo Prací hvězdárny a planetária v Brně, kde jsou publikovány výsledky pozorování proměnných hvězd za léta 1971 a 1972 provedená v Československu. Pozorovatelé, kteří zde mají uveřejněná pozorování, jeden výtisk již dostali. Ostatním zájemcům jej na požádání zašleme /můžeme poskytnout i čísla 5, 6, 9 a 12, kde jsou publikována všechna dřívější pozorování/.

2. V polovině tohoto roku vyjde „Návod k pozorování zákrytových proměnných hvězd“, který vydává Hvězdárna a planetárium v Brně. O návodu přineseme ještě bližší informace. Poněvadž v české literatuře neexistuje /s výjimkou starší knihy Parenago, Kukarkín: Proměnná hvězdy a způsoby jejich pozorování, NČSAV, Praha 1953/ ucelená publikace o pozorování zákrytových proměnných hvězd, doporučujeme novým zájemcům - než bude vytištěn náš „Návod“ - pročíst si následující články uveřejněné v časopise Říše hvězd:

O. Obůrka: Zpracujeme svá pozorování proměnných hvězd, ŘH 4/1961, str. 68.

O. Obůrka: Odhadujeme jaanosti proměnných hvězd, ŘH 6/1961, str. 109.

K. Raušal, O. Obůrka: Naše možnosti fotografa proměnných hvězd, ŘH 7/1962, 125.

V. Znojil: Fotografická pozorování proměnných hvězd, ŘH 7/1965, str. 128.

3. V měsíci červenci uspořádá Hvězdárna a planetárium M. Koperníka v Brně praktikum pro pozorovatele proměnných hvězd a letní školu astronomie. Podrobnosti jsou uvedeny v připojeném letáku. Zde upozorňujeme jen na termín přihlášení na obě akce: do 31. května 1973.

4. Seznam hvězd, jejichž sledování je obzvlášť žádoucí /hvězdy jsou viditelné v letních měsících/:

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| XZ Aql /typ R/ | ZZ Cyg /typ R/ |
| YZ Aql /typ R/ | CG Cyg /typ R/ |
| WW Cep /typ R-viz IB č. 1/ | V 1068 Cyg /typ R/ |
| WY Cep /typ R/ | VX Lac /typ R/ |
| XX Cep /typ B/ | Wr 141 - Lac /typ R - |
| XY Cep /typ R/ | viz IB č.1/ |
| GS Cep /typ R/ | SW Oph /typ R/ |
| WW Cyg /typ R/ | SZ Oph /typ R/ |
| | BO Vul /typ R/ |

+ + +