

A Merkur 1978-as keleti elongációja

A március 24-én bekövetkezett 19^o-os elongáció megfigyelési lehetőségei elég mostohák voltak, ennek ellenére aránylag sok rajz készült a jelenségről. Ezekből hely hiánya miatt most csak hat rajz került leközlésre. Mindegyiken jól látszik a terminátor melletti sötét terület.

A 22-én készült rajzokon a Merkur fázisa 60^o körül volt, míg a 26-án rajzoltakon már csak 40^o-os.

Reméljük, hogy a május 9-i elongáció megfigyelési lehetőségei még jobbak lesznek és még jobb észlelés fog beérkezni. /Ábrákat lásd a következő oldalon!/
Az észlelők nevének rövidítése:

DEI - Deicsics László
TK - Tarnay Kálmán
AL - Agocs László
KZ - Kótai Zoltán
KA - Kunszt Attila
VG - Varga Géza

Kunszt Attila és Varga Géza
Budapest, Uránia

G Y O R S H I R E K !

Felhívjuk minden kedves olvasónk figyelmét a METEOR havonta megjelenő mellékletére a METEOR GYORSHIREK-re. A METEOR GYORSHIREK ismerteti az égbolt aktuális érdekességeit a csillagfedéseket és az esetleges rendkívüli eseményeket /novák, szupernovák felvillanásait stb./

A METEOR GYORSHIREK-et mindazok kapják, akik igényüket a METEOR Szerkesztőségével közlik /1016 Bp. Sánc utca 3/b./

A Szerkesztőség