

Miesiąc astronomiczny

Marzec 2020



Słońce

W ciągu miesiąca dnia przybywa o dwie godziny. 20 marca o godzinie 4:50 Słońce wstępuje w znak Barana – rozpoczyna się astronomiczna wiosna!

Księżyc

Towarzyszy nam na niebie głównie w pierwszej połowie miesiąca: pierwsza kwadra nastąpi 2.03, pełnia (superksiężyc) - 09.03, ostatnia kwadra – 16.03 i nów – 24.03. Najbliżej Ziemi Księżyc będzie 10.03, najdalej – 24.03.

Planety

Na niebie wieczornym króluje bardzo jasna **Wenus** (w towarzystwie Księżyca po nowiu w ostatnich dniach lutego, najbliżej 28.03).

Przed wschodem Słońca, nisko nad południowo-wschodnim horyzontem w konstelacji Strzelca widoczne są **Mars, Jowisz i Saturn** (w towarzystwie zbliżającego się do nowiu Księżyca w dniach 18-19 marca, patrz mapka). Warto śledzić, jak Mars mija Jowisza w okolicach 20 marca.

Poniższa ilustracja przedstawia niebo 18 marca 2020, o godzinie 5:00 w Toruniu nad południowym horyzontem. Widoczne są (od lewej) Saturn, Jowisz, Mars i Księżyc. Mapkę wygenerowano za pomocą darmowego programu Stellarium.

Kliknij, żeby powiększyć

