

Miesiąc astronomiczny

Marzec 2019



Słońce

W ciągu miesiąca dnia przybywa o dwie godziny. 20 marca o godzinie 22:58 Słońce wstępuje w znak Barana – rozpoczyna się astronomiczna wiosna!

Księżyc

Towarzyszy nam na niebie głównie w drugiej połowie miesiąca: now nastąpi 6.03, pierwsza kwadra – 14.03, pełnia – 21.03, ostatnia kwadra – 28.03. Najbliżej Ziemi Księżyc będzie 19 marca, najdalej – 4.03.

Planety

Na niebie wieczornym możemy oglądać **Marsa** w konstelacji Barana i Byka, w pierwszych dniach miesiąca nisko nad zachodnim horyzontem pojawi się też **Merkury**.

Niebo poranne zdobią **Wenus, Saturn i Jowisz** (w towarzystwie zbliżającego się do nowiu Księżyca w dniach 1-3 i 27-31 marca – patrz mapka).

Poniższa ilustracja przedstawia niebo poranne z (od prawej) Jowiszem, Saturnem, Księżycem i wschodzącą Wenus 31 marca 2019, o godzinie 5:35 w Toruniu nad południowo-wschodnim horyzontem. Mapkę wygenerowano za pomocą darmowego programu Stellarium.

Kliknij, żeby powiększyć

