

# Miesiąc astronomiczny

## Kwiecień 2013



### Słońce

W ciągu miesiąca wędruje coraz wyżej nad horyzontem, dnia przybywa o prawie dwie godziny. 19 kwietnia Słońce wstępuje w znak Byka.

### Księżyc

Towarzyszy nam na niebie w pierwszej połowie i ostatnich dniach miesiąca: ostatnia kwadra nastąpi 3.04, nów – 10.04, pierwsza kwadra – 18.04 i pełnia – 25.04. Najdalej od Ziemi Księżyc będzie 16 kwietnia, najbliżej – 27.04.

### Planety

Kwietniowe niebo prezentuje się dość skromnie, jeśli chodzi o planety: **Merkury**, **Wenus** i **Mars** pozostają w pobliżu Słońca i są niewidoczne.

Wieczorem w konstelacji Byka, coraz niżej nad zachodnim horyzontem, jaśnieje **Jowisz**.

**Saturna** można dostrzec praktycznie przez całą noc pomiędzy gwiazdozbiorami Panny i Wagi.

Poniższa ilustracja przedstawia niebo wieczorne 15 kwietnia 2013, o godzinie 21:00 w Toruniu nad zachodnim horyzontem. Widoczne są Księżyc i Jowisz. Mapkę wygenerowano za pomocą darmowego programu Stellarium.



[Kliknij mapę, żeby ją powiększyć](#)