

Miesiąc astronomiczny

Maj 2011



Słońce

W ciągu miesiąca wędruje coraz wyżej nad horyzontem, dnia przybywa o ponad godzinę. 21 maja Słońce wstępuje w znak Bliźniąt.

Księżyc

Towarzyszy nam na niebie od drugiej dekady miesiąca: nów nastąpi 3.05, pierwsza kwadra – 10.05, pełnia – 17.05 i ostatnia kwadra – 24.05. Najbliżej Ziemi Księżyc będzie 15 maja, najdalej – 27.05.

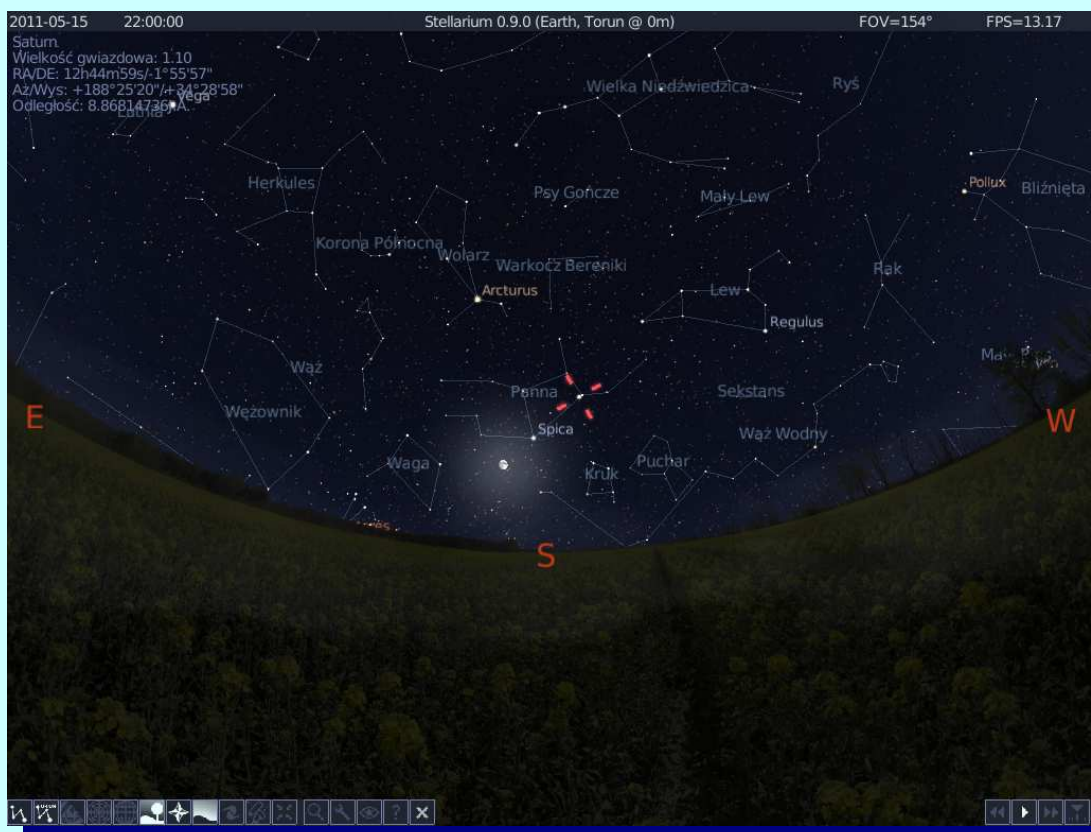
Planety

Merkury, **Wenus** i **Mars** znajdują się blisko Słońca i są niewidoczne.

Jowisz z trudem próbuje przebić się na tle porannej zorzy, nisko nad północno-wschodnim horyzontem.

Saturna można dostrzec w pierwszej połowie nocy w gwiazdozbiorze Panny.

Poniższa ilustracja przedstawia niebo wieczorne 15 maja 2011, o godzinie 22:00 w Toruniu nad południowym horyzontem. Zaznaczono pozycję Saturna. Mapkę wygenerowano za pomocą darmowego programu Stellarium.



Kliknij mapę, żeby ją powiększyć