

Noc spadających gwiazd

Data publikacji: 11.08.2015 16:20

Jeśli macie jakieś marzenia do spełniania, noc ze środy na czwartek (12/13 sierpnia) będzie idealnym momentem, by spojrzeć w niebo. Prawdziwy festiwal spadających gwiazd (a właściwie roju meteorów zwanych Perseidami) pojawi się na nocnym niebie.

□

Nawet 100 spadających gwiazd na godzinę będzie można podziwiać nocą ze środy na czwartek (z 12 na 13 sierpnia). Na niebie pojawi się najpopularniejszy rój meteorów zwany Perseidami.

Jeśli pogoda się nie zmieni powinniśmy mieć idealne warunki do obserwacji – najlepiej w tym celu wyjechać z miasta i wspiąć się na przykład na Równicę czy Ochodzitą. Najwięcej spadających gwiazd zaobserwujemy w drugiej połowie nocy, więc najlepiej na spacer udać się po północy.

Perseidy to rój meteorów, którego orbita przecina co roku w okolicach od połowy lipca do końca sierpnia z maksimum pomiędzy 12 i 14 sierpnia. Rój znany jest od starożytności i często nazywane łzami świętego Wawrzyńca, gdyż na 10 sierpnia wypada dzień jego męczeńskiej śmierci.

vdka